



**BUPATI TORAJA UTARA
PROVINSI SULAWESI SELATAN**

PERATURAN BUPATI TORAJA UTARA
NOMOR 16 TAHUN 2023

TENTANG

ANALISIS STANDAR BELANJA DAN STANDAR HARGA SATUAN

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI TORAJA UTARA,

- Menimbang: a. bahwa berdasarkan ketentuan Pasal 51 ayat (5) Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah, Analisis Standar Belanja dan Standar Harga Satuan ditetapkan dengan Peraturan Kepala Daerah;
- b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Analisis Standar Belanja dan Standar Harga Satuan;
- Mengingat: 1. Pasal 18 ayat (6) Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945;
2. Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2008 tentang Pembentukan Kabupaten Toraja Utara di Provinsi Sulawesi Selatan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 101, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4874);
3. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587) sebagaimana telah diubah beberapa kali, terakhir dengan Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2023 tentang Penetapan Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2022 tentang

Cipta Kerja Menjadi Undang-Undang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 41, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6856);

4. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 42, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6322);
5. Peraturan Presiden Nomor 33 Tahun 2020 tentang Standar Harga Satuan Regional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 57) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Presiden Nomor 53 Tahun 2023 tentang Perubahan Atas Peraturan Presiden Nomor 33 Tahun 2020 tentang Standar Harga Satuan Regional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 112);
6. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 77 Tahun 2020 tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1781);
7. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 49 Tahun 2023 tentang Standar Biaya Masukan Tahun Anggaran 2024 (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 363).

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : PERATURAN BUPATI TENTANG ANALISIS STANDAR BELANJA DAN STANDAR HARGA SATUAN.

BAB I

KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan Bupati ini yang dimaksud dengan:

1. Daerah adalah Kabupaten Toraja Utara.
2. Pemerintahan Daerah adalah penyelenggaraan urusan pemerintahan oleh Pemerintah Daerah dan Dewan Perwakilan Rakyat Daerah menurut asas otonomi dan tugas pembantuan dengan prinsip otonomi seluas-luasnya dalam sistem dan prinsip Negara Kesatuan Republik Indonesia sebagaimana dimaksud dalam Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945.

3. Pemerintah Daerah adalah Bupati sebagai unsur penyelenggara Pemerintahan Daerah yang memimpin pelaksanaan urusan pemerintahan yang menjadi kewenangan daerah otonom.
4. Bupati adalah Bupati Toraja Utara.
5. Satuan Kerja Perangkat Daerah yang selanjutnya disingkat SKPD adalah unsur Perangkat Daerah pada Pemerintah Daerah yang melaksanakan urusan Pemerintahan Daerah.
6. Analisis Standar Belanja yang selanjutnya disingkat ASB adalah standar atau penilaian kewajaran atas beban kerja dan biaya yang digunakan untuk melaksanakan suatu kegiatan oleh Satuan Kerja Perangkat Daerah.
7. Harga Satuan Pokok Kegiatan yang selanjutnya disingkat HSPK adalah harga komponen kegiatan fisik/non fisik melalui analisis yang distandarkan untuk setiap jenis dan komponen kegiatan dengan menggunakan Standar Satuan Harga sebagai elemen penyusunannya.
8. Standar Harga Satuan yang selanjutnya disingkat SHS adalah besaran harga satuan barang dan jasa yang ditetapkan dengan mempertimbangkan tingkat kemahalan regional.
9. Keuangan Daerah adalah semua hak dan kewajiban daerah dalam rangka penyelenggaraan Pemerintahan Daerah yang dapat dinilai dengan uang serta segala bentuk kekayaan yang dapat dijadikan milik daerah yang berhubungan dengan hak dan kewajiban daerah.
10. Rencana Kerja dan Anggaran Satuan Kerja Perangkat Daerah yang selanjutnya disingkat RKA-SKPD adalah dokumen yang memuat rencana pendapatan dan belanja SKPD atau dokumen yang memuat rencana pendapatan, rencana belanja program, dan pembiayaan SKPD yang melaksanakan fungsi bendahara umum daerah yang digunakan sebagai dasar penyusunan rancangan APBD.

11. Dokumen Pelaksanaan Anggaran Satuan Kerja Perangkat Daerah yang selanjutnya disingkat DPA-SKPD adalah dokumen yang memuat pendapatan dan belanja SKPD atau dokumen yang memuat pendapatan, belanja, dan pembiayaan SKPD yang melaksanakan fungsi bendahara umum daerah yang digunakan sebagai dasar pelaksanaan anggaran oleh Pengguna Anggaran.
12. Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah yang selanjutnya disingkat APBD adalah rencana keuangan tahunan Daerah yang dibahas dan disetujui oleh Pemerintah Daerah dan DPRD serta ditetapkan dengan Peraturan Daerah.

Pasal 2

Peraturan Bupati ini dimaksudkan sebagai dasar atau pedoman bagi Perangkat Daerah dalam perencanaan, penyusunan, dan pelaksanaan anggaran pendapatan dan belanja daerah dengan memperhatikan prinsip efisiensi, efektivitas, kepatutan, kewajaran, transparan, adil, dan dapat dipertanggungjawabkan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

Pasal 3

Peraturan Bupati ini bertujuan untuk:

- a. menentukan nilai, koefisien komponen belanja, dan kewajaran belanja atas anggaran yang diajukan Perangkat Daerah dalam melaksanakan sebuah sub kegiatan, kegiatan, dan program;
- b. meningkatkan efisiensi biaya dan efektifitas pelaksanaan sub kegiatan, kegiatan, dan program dalam rangka perencanaan, pelaksanaan dan pengendalian anggaran;
- c. menghindari terjadinya pengeluaran yang kurang/tidak jelas yang menyebabkan inefisiensi anggaran; dan
- d. menentukan anggaran berdasarkan pada tolok ukur dan sasaran kinerja.

Pasal 4

Ruang lingkup Peraturan Bupati ini terdiri dari:

- a. ASB; dan
- b. SHS.

BAB II

ASB

Pasal 5

- (1) ASB terdiri dari:
 - a. ASB Fisik; dan
 - b. ASB Non Fisik.
- (2) ASB Fisik sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a memuat standar biaya kegiatan fisik sesuai hasil analisis untuk setiap jenis komponen kegiatan yaitu standar barang, harga satuan barang dan upah/jasa sebagai komponen.
- (3) ASB Non Fisik sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b memuat standar biaya kegiatan non fisik sesuai hasil analisis untuk jenis komponen kegiatan dengan menggunakan standar barang, harga satuan barang dan honorarium/upah/jasa sebagai komponen.
- (4) ASB Fisik dan ASB Non Fisik sebagaimana dimaksud pada ayat (2) dan ayat (3) tercantum dalam Lampiran I dan merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

Pasal 6

ASB sebagaimana dimaksud dalam Pasal 5 ayat (1) digunakan untuk:

- a. menganalisis kewajaran beban kerja atau biaya setiap program atau kegiatan yang dilaksanakan oleh SKPD; dan
- b. dipergunakan untuk penyusunan RKA SKPD.

Pasal 7

ASB sebagaimana dimaksud dalam Pasal 5 ayat (1) memuat komponen:

- a. deskripsi;
- b. pengendalian belanja;
- c. satuan pengendali belanja tetap;
- d. satuan pengendali belanja variabel;
- e. rumus penghitungan belanja total; dan
- f. batasan alokasi objek belanja.

Pasal 8

Deskripsi sebagaimana dimaksud dalam Pasal 7 huruf a merupakan penjelasan detail operasional dari ASB.

Pasal 9

Pengendalian belanja sebagaimana dimaksud dalam Pasal 7 huruf b, merupakan faktor yang mempengaruhi besar kecilnya belanja dari satu kegiatan.

Pasal 10

- (1) Satuan pengendali belanja tetap sebagaimana dimaksud dalam Pasal 7 huruf c, merupakan belanja yang nilainya tetap walaupun target kinerja suatu kegiatan berubah.
- (2) Belanja yang nilainya tetap sebagaimana dimaksud pada ayat (1) tidak dipengaruhi oleh adanya perubahan volume atau target kinerja suatu kegiatan.
- (3) Belanja yang nilainya tetap sebagaimana dimaksud pada ayat (1) besarnya merupakan batas paling tinggi untuk setiap kegiatan.

Pasal 11

Satuan pengendali belanja variable sebagaimana dimaksud dalam Pasal 7 huruf d, merupakan besarnya perubahan belanja untuk setiap kegiatan yang dipengaruhi oleh perubahan/penambahan volume kegiatan.

Pasal 12

Rumus penghitungan Belanja Total sebagaimana dimaksud dalam Pasal 7 huruf e merupakan rumus dalam menghitung besarnya belanja total dari satu kegiatan.

Pasal 13

Batasan alokasi objek belanja sebagaimana dimaksud dalam Pasal 7 huruf f merupakan proporsi objek belanja dari satu kegiatan.

Pasal 14

- (1) ASB diperoleh dari penghitungan kegiatan yang terdiri dari beberapa komponen belanja, rincian komponen, jenis biaya, variabel, koefisien dan standar harga satuan pokok kegiatan.
- (2) Komponen belanja dan standar harga satuan pokok kegiatan konstruksi tercantum dalam Lampiran II dan merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.
- (3) Total biaya ASB diperoleh melalui penghitungan dari beberapa komponen belanja ASB Fisik/Non Fisik dikali dengan standar harga satuan pokok kegiatan dalam satu aktifitas.
- (4) Komponen belanja ASB Fisik/Non Fisik dan standar harga satuan pokok kegiatan sebagaimana dimaksud pada ayat (3) tercantum dalam Lampiran III dan merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

BAB III

SHS

Pasal 15

- (1) SHS sebagaimana dimaksud dalam Pasal 4 huruf b meliputi:
 - a. satuan biaya honorarium;
 - b. satuan biaya perjalanan dinas dalam negeri;
 - c. satuan biaya perjalanan dinas luar negeri;
 - d. satuan biaya rapat/pertemuan luar kantor;
 - e. satuan biaya pengadaan kendaraan dinas;
 - f. satuan biaya pemeliharaan; dan
 - g. satuan biaya operasional umum.

- (2) Dalam perencanaan anggaran, SHS sebagaimana dimaksud pada ayat (1) berfungsi sebagai:
 - a. batas tertinggi yang besarnya tidak dapat dilampaui dalam penyusunan rencana kerja dan anggaran satuan kerja perangkat daerah;
 - b. referensi penyusunan proyeksi prakiraan maju; dan
 - c. bahan penghitungan pagu indikatif anggaran pendapatan dan belanja daerah.
- (3) Dalam pelaksanaan anggaran, SHS sebagaimana dimaksud pada ayat (1) berfungsi sebagai:
 - a. batas tertinggi yang besarnya tidak dapat dilampaui dalam pelaksanaan anggaran kegiatan; dan
 - b. estimasi merupakan prakiraan besaran biaya tertinggi yang dapat dilampaui karena kondisi tertentu, termasuk karena adanya kenaikan harga pasar.

Pasal 16

Bupati dapat menetapkan SHS selain sebagaimana dimaksud dalam Pasal 14 ayat (1) dengan memperhatikan efisiensi, efektivitas, kepatutan, dan kewajaran sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

Pasal 17

- (1) Pertanggungjawaban biaya perjalanan dinas dalam negeri sebagaimana dimaksud dalam Pasal 14 ayat (1) huruf b dilakukan secara *at cost* (biaya riil).
- (2) Pertanggungjawaban perjalanan dinas dalam negeri bagi pimpinan dan anggota Dewan Perwakilan Rakyat Daerah dilakukan secara *lumpsum* dengan memperhatikan prinsip efisiensi, efektivitas, kepatutan, kewajaran, dan akuntabel.

Pasal 18

SHS sebagaimana dimaksud dalam Pasal 15 ayat (1) tercantum dalam Lampiran IV, Lampiran V, Lampiran VI, Lampiran VII, Lampiran VIII, dan Lampiran IX yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

Pasal 19

Dalam hal terdapat perubahan harga pasar dan/atau kebijakan di bidang perencanaan dan pelaksanaan anggaran, dapat dilakukan perubahan SHS sebagaimana dimaksud dalam Pasal 15.

BAB IV

KETENTUAN PENUTUP

Pasal 20

Pada saat Peraturan Bupati ini mulai berlaku, Peraturan Bupati Toraja Utara Nomor 15 Tahun 2022 tentang Analisis Standar Belanja dan Standar Harga Satuan Pokok Kegiatan Pemerintah Daerah Kabupaten Toraja Utara Tahun Anggaran 2023 (Berita Daerah Kabupaten Toraja Utara Tahun 2022 Nomor 15) dicabut dan dinyatakan tidak berlaku.

Pasal 21

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Bupati ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Kabupaten Toraja Utara.

Ditetapkan di Rantepao
pada tanggal 18 Desember 2023

BUPATI TORAJA UTARA,



Diundangkan di Rantepao
pada tanggal 18 Desember 2023



BERITA DAERAH KABUPATEN TORAJA UTARA TAHUN 2023 NOMOR 16

LAMPIRAN I
 PERATURAN BUPATI TORAJA UTARA
 NOMOR 16 TAHUN 2023
 TENTANG
 ANALISIS STANDAR BELANJA DAN STANDAR HARGA SATUAN

ANALISIS STANDAR BELANJA FISIK DAN NON FISIK

A. KOMPONEN STANDAR BIAYA KEGIATAN FISIK

NO	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1	Bangunan Gedung Kantor	Bangunan Gedung Kantor bertingkat per m2	DAK	m2	6.500.000,00
2	Bangunan Gedung Kantor	Pembangunan Gedung Negara Klas Sederhana	Pekerjaan Pembangunan Gedung Negara Klas Sederhana	M2	4.348.931,88
3	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	19 - Pembangunan ruang UKS beserta perabotnya	DAK	Ruang	255.000.000,00
4	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	09 - Rehabilitasi toilet (jamban) dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta sanitasinya		Ruang	445.720.000,00
5	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	10 - Rehabilitasi ruang laboratorium komputer dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya		Ruang	387.052.000,00
6	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	12 - Pembangunan ruang kelas baru (RKB) beserta perabotnya		Ruang	344.053.000,00
7	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	13 - Pembangunan ruang perpustakaan beserta perabotnya		Ruang	573.423.000,00
8	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	14 - Pembangunan ruang laboratorium ilmu pengetahuan alam (IPA) beserta perabotnya		Ruang	645.082.000,00
9	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	15 - Pembangunan toilet (jamban) beserta sanitasinya		Ruang	202.418.000,00

NO	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
10	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	17 - Pembangunan ruang laboratorium komputer beserta perabotnya		Ruang	645.082.000,00
11	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	18 - Pembangunan ruang tata usaha beserta perabotnya		Ruang	591.040.000,00
12	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	19 - Pembangunan ruang UKS beserta perabotnya		Ruang	275.162.000,00
13	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	22 - Pengadaan peralatan Teknologi, Informasi dan Komunikasi (TIK)		Unit	125.000.000,00
14	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	01 - Rehabilitasi ruang kelas dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya	DAK	Ruang	167.040.000,00
15	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	02 - Rehabilitasi ruang perpustakaan dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya	DAK	Ruang	218.400.000,00
16	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	03 - Rehabilitasi ruang laboratorium Ilmu pengetahuan alam (IPA) dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya	DAK	Ruang	243.000.000,00
17	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	04 - Rehabilitasi ruang Kepala Sekolah/Pimpinan dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya	DAK	Ruang	42.000.000,00
18	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	05 - Rehabilitasi ruang guru dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya	DAK	Ruang	167.040.000,00
19	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	06 - Rehabilitasi ruang tata usaha dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya	DAK	Ruang	167.040.000,00
20	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	07 - Rehabilitasi ruang ibadah dengan tingkat kerusakan minimal sedang	DAK	Ruang	117.600.000,00

NO	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
21	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	08 - Rehabilitasi ruang UKS dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya	DAK	Ruang	51.000.000,00
22	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	09 - Rehabilitasi toilet (jamban) dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta sanitasinya	DAK	Ruang	83.500.000,00
23	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	10 - Rehabilitasi ruang laboratorium komputer dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya	DAK	Ruang	224.000.000,00
24	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	12 - Pembangunan ruang kelas baru (RKB) beserta perabotnya	DAK	Ruang	309.500.000,00
25	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	13 - Pembangunan ruang perpustakaan beserta perabotnya	DAK	Ruang	531.050.000,00
26	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	14 - Pembangunan ruang laboratorium ilmu pengetahuan alam (IPA) beserta perabotnya	DAK	Ruang	596.000.000,00
27	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	15 - Pembangunan toilet (jamban) beserta sanitasinya	DAK	Ruang	167.000.000,00
28	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	17 - Pembangunan ruang laboratorium komputer beserta perabotnya	DAK	Ruang	497.000.000,00
29	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	18 - Pembangunan ruang tata usaha beserta perabotnya	DAK	Ruang	335.000.000,00
30	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	22 - Pengadaan peralatan Teknologi, Informasi dan Komunikasi (TIK)	DAK	Unit	125.000.000,00
31	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	Rehabilitasi rumah dinas kepala sekolah/guru/penjaga sekolah dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya	DAK	Ruang	100.000.000,00
32	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	01 - Rehabilitasi ruang kelas dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya		Ruang	206.426.000,00

NO	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
33	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	02 - Rehabilitasi ruang perpustakaan dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya		Ruang	344.053.000,00
34	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	03 - Rehabilitasi ruang laboratorium Ilmu pengetahuan alam (IPA) dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya		Ruang	387.052.000,00
35	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	04 - Rehabilitasi ruang Kepala Sekolah/Pimpinan dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya		Ruang	49.151.000,00
36	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	05 - Rehabilitasi ruang guru dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya		Ruang	344.053.000,00
37	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	06 - Rehabilitasi ruang tata usaha dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya		Ruang	354.624.000,00
38	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	07 - Rehabilitasi ruang ibadah dengan tingkat kerusakan minimal sedang		Ruang	28.079.000,00
39	Bangunan Gedung Tempat Pendidikan	08 - Rehabilitasi ruang UKS dengan tingkat kerusakan minimal sedang beserta perabotnya		Ruang	49.151.000,00
40	Bangunan Peternakan/Perikanan	Pembangunan Kolam Tandon	PEKERJAAN KOLAM (DINDING BETON) 1,00 M2	M2	2.785.166,05
41	Bangunan Peternakan/Perikanan	Pembangunan Kolam Air Tawar	PEKERJAAN KOLAM (DINDING BETON) 1,00 M2	M2	2.857.659,24
42	Bangunan Peternakan/Perikanan	Pembangunan Kolam Air Tawar	PEKERJAAN KOLAM (DINDING TALUD) 1,00 M2	M2	2.238.904,56
43	Bangunan Peternakan/Perikanan	Pembangunan Kolam HDPE	PEKERJAAN KOLAM (DINDING BETON+HDPE) 1,00 M2	M2	2.823.836,93
44	Bangunan Peternakan/Perikanan	Pembangunan Kolam Limbah	PEKERJAAN KOLAM (DINDING BETON) 1,00 M2	M2	3.168.247,44

NO	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
45	Bangunan Peternakan/Perikanan	Pembangunan Bangsal/Kolam Bioflok	PEKERJAAN BANGSAL KOLAM BIOFLOK 1,00 Unit	Unit	511.313.575,00
46	Bangunan Peternakan/Perikanan	Pembangunan Bangsal/Kolam Pemijahan	PEKERJAAN BANGSAL KOLAM PEMIJAHAN 1,00 M2	M2	5.843.451,42
47	Bangunan Fasilitas Umum	Pembangunan MCK (DAK)	Pekerjaan IPAL individual	Unit	9.000.000,00
48	Bangunan Fasilitas Umum	Pengadaan dan Pemasangan Prasarana Jalan (HALTE)	Pemasangan dan Pengadaan	Buah	11.197.621,62
49	Bangunan Fasilitas Umum	Pembangunan MCK	Pembangunan MCK (DAU)	Unit	35.740.000,00
50	Bangunan Fasilitas Umum	Penerangan Jalan Umum	PEKERJAAN PASANGAN PJU	Unit	3.100.000,00
51	Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya	PEMBANGUNAN HALAMAN (PASANGAN PAVING BLOK)	Pasangan Paving Blok (m2) dengan Tebal 6 centimeter	M2	456.578,75
52	Bangunan Gedung Tempat Tinggal Lainnya	Pembangunan Stimulan Rumah Swadaya	Pekerjaan Rumah Swadaya Prasejahtera Individu (DAK)	Unit	20.000.000,00
53	Bangunan Gedung Tempat Tinggal Lainnya	Pembangunan Stimulan Rumah Swadaya	Pekerjaan Rumah Swadaya Prasejahtera Individu (DAU)	Unit	15.000.000,00
54	Pilar/Tugu/Tanda Lainnya	Pemasangan dan pengadaan cermin cembung	Pemasangan dan Pengadaan	Buah	2.054.758,30
55	Pilar/Tugu/Tanda Lainnya	Pengadaan dan Pemasangan Rambu Lalu Lintas	Pemasangan dan Pengadaan	Buah	1.895.488,84
56	Tugu/Tanda Batas Lainnya	Pengadaan dan Pemasangan besi pengaman jalan	Pemasangan dan Pengadaan	Buah	9.823.283,52
57	Jalan Kabupaten	Pembangunan Jalan dan Jembatan	PEMBANGUNAN JALAN (PERINTISAN 1 M") Pekerjaan Perintisan Jalan dengan menggunakan alat berat, dengan lebar 7 meter dan panjang 1 M".	M"	433.317,59

NO	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
58	Jalan Kabupaten	Pembangunan Jalan dan Jembatan	PEKERJAAN ASPAL 1,00 M" Pekerjaan ini menggunakan Aspal 2 lapis : AC-BC dengan tebal 6 cm dan AC-WC dengan tebal 4 cm perhitungan panjang 1 M", Lebar 3 m.	M"	1.519.182,52
59	Jalan Kabupaten	Pembangunan Jalan dan Jembatan	PEMBANGUNAN JALAN (PERINTISAN 1 M") Pekerjaan perkerasan dengan menggunakan peralatan alat berat dengan Lebar 5 meter dan panjang 1 M",	M"	516.800,26
60	Jalan Kabupaten	Pembangunan Jalan dan Jembatan	PEMBANGUNAN JALAN (PERKERASAN 1 M") Pekerjaan perkerasan dengan menggunakan peralatan alat berat dengan Lebar 5 meter dan panjang 1 M",	M"	516.800,26
61	Jalan Kabupaten	Pembangunan Jalan dan Jembatan	PERKERASAN BERBUTIR (Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas B)	M"	322.716,23
62	Jalan Kabupaten	Pembangunan Jalan dan Jembatan	PERKERASAN BERBUTIR (Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas A)	M"	346.874,07
63	Jalan Kabupaten	Pembangunan Jalan dan Jembatan	PERKERASAN BERBUTIR (Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas S)	M"	150.151,64
64	Jalan Kabupaten	Pembangunan Jalan dan Jembatan	PEKERJAAN RABAT BETON 1,00 M" Pekerjaan ini menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_150 - K_175) dengan Lebar 3 meter dan Ketebalan 15 Cm dengan perhitungan panjang 1 M",	M"	1.009.854,87
65	Jalan Kabupaten	Pembangunan Jalan dan Jembatan	PEKERJAAN RABAT BETON 1,00 M" Pekerjaan ini menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_150 - K_175) dengan Lebar 4 meter dan Ketebalan 15 Cm dengan perhitungan panjang 1 M",	M"	1.261.361,48

NO	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
66	Jalan Kabupaten	Pembangunan Jalan dan Jembatan	PEKERJAAN RABAT BETON 1,00 M" Pekerjaan ini menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_250) dengan Lebar 4 meter dan Ketebalan 15 Cm dengan perhitungan panjang 1 M",	M"	1.421.814,27
67	Jalan Kabupaten	Pembangunan Jalan dan Jembatan	PEKERJAAN RABAT BETON 1,00 M" Pekerjaan ini menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_150 - K_175) dengan Lebar 5 meter dan Ketebalan 15 Cm dengan perhitungan panjang 1 M",	M"	1.512.868,09
68	Jalan Lainnya	Pembangunan Jalan Lingkungan	Pekerjaan Paving Blok	M2	453.237,00
69	Jalan Lainnya	Pembangunan Jalan dan Jembatan	PEMBANGUNAN JALAN (PERINTISAN 1 M")	M"	6.537.938,00
70	Jalan Lainnya	Pembangunan Jalan dan Jembatan	PEKERJAAN RABAT BETON 1,00 M"	M"	6.082.990,17
71	Jalan Lainnya	Pembangunan Turap/Talud/Bronjong	PEKERJAAN TALUD 1,00 M"	M"	2.828.530,63
72	Jalan Lainnya	Pembangunan Jalan dan Jembatan	PEMBANGUNAN JALAN BARU (LASTON) 1 M"	M"	13.193.862,00
73	Jalan Lainnya	Pembangunan Jalan dan Jembatan	PENINGKATAN JALAN (AC-BC) 1 M"	M"	10.903.632,00
74	Jalan Lainnya	Pembangunan Jalan dan Jembatan	PEMELIHARAAN BERKALA 1 M"	M"	9.801.501,00
75	Jalan Lainnya	Pembangunan Turap/Talud/Bronjong	PEKERJAAN TALUD 1,00 M"	M"	2.346.089,00
76	Jalan Lainnya	Pembangunan Turap/Talud/Bronjong	PEKERJAAN TALUD 1,00 M"	M"	3.607.356,00
77	Jalan Lainnya	Pembangunan Turap/Talud/Bronjong	PEKERJAAN TALUD 1,00 M"	M"	2.828.531,00

NO	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
78	Jalan Lainnya	Pembuatan Jalan Beton (K-350) Baru	Tipe D	M2	3.626.100,00
79	Jalan Lainnya	Peningkatan Jalan Lingkungan	Pekerjaan Perkerasan Jalan	M3	840.000,00
80	Jembatan pada Jalan Desa	Pembangunan Jalan Lingkungan	Perintisan Jalan/Galian Tanah	M3	45.000,00
81	Jembatan pada Jalan Desa	Pembangunan Jalan Lingkungan	Pekerjaan Talud/Pasangan Batu Gunung	M3	1.639.395,00
82	Jembatan pada Jalan Desa	Pembangunan Jalan Lingkungan	Pekerjaan Rabat Beton K 175	M3	2.225.451,00
83	Bangunan Pengaman Irigasi	Peningkatan Jaringan Irigasi	Pekerjaan Pengadaan dan Pemasangan Pintu Air B:50-60 Cm (1 Buah)	Buah	17.243.882,34
84	Bangunan Air Irigasi Lainnya	Dam Parit	Pekerjaan Bangunan Sadap Type A (1 Buah)	Buah	28.908.960,34
85	Bangunan Air Irigasi Lainnya	Irigasi Tana Dalam	Pekerjaan Lining Saluran Type B (1 m")	M"	1.371.072,89
86	Bangunan Air Irigasi Lainnya	Irigasi Tana Dangkal	Pekerjaan Lining Saluran Type B (1 m")	M"	9.352.712,89
87	Bangunan Air Irigasi Lainnya	Perpompaan	Pekerjaan Lining Saluran Type B (1 m")	M"	1.371.072,89
88	Bangunan Air Irigasi Lainnya	Perpipaan	Pekerjaan Lining Saluran Type B (1 m")	M"	1.371.072,89
89	Bangunan Air Irigasi Lainnya	Irigasi Tersier	Pekerjaan Lining Saluran Type B (1 m")	M"	1.371.072,89
90	Bangunan Air Irigasi Lainnya	Embung	Pekerjaan Lining (1 m")	M"	1.371.072,89

NO	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
91	Bangunan Air Irigasi Lainnya	Perpipaan	Pekerjaan Lining Saluran Type B (1 m")	M"	1.801.072,89
92	Bangunan Air Irigasi Lainnya	Perpompaan	Pekerjaan Lining Saluran Type B (1 m")	M"	21.371.072,89
93	Bangunan Air Irigasi Lainnya	Irigasi Tana Dalam	Pekerjaan Lining Saluran Type B (1 m")	M"	11.371.072,89
94	Bangunan Pembawa Air Kotor	Pembangunan Drainase Lingkungan	PEKERJAAN PASANGAN BATU DENGAN MORTAR	M3	1.770.000,00
95	Jalan Lainnya	PEMBANGUNAN HALAMAN (PASANGAN PAVING BLOK)	Pasangan Paving Blok (m2) dengan Tebal 6 centimeter	M2	506.802,41
96	Jalan Kabupaten	PEMBANGUNAN JALAN (PERINTISAN 1 M')	Pekerjaan Perintisan Jalan dengan menggunakan alat berat, dengan lebar 7 meter dan panjang 1 M'.	M'	480.982,52
97	Jalan Kabupaten	PEKERJAAN ASPAL 1,00 M'	Pekerjaan ini diasumsikan menggunakan Aspal 2 lapis (Overlay) : AC-BC dengan tebal 6 cm dan AC-WC dengan tebal 4 cm perhitungan panjang 1 M', Lebar 3 m.	M'	1.686.292,60
98	Jalan Kabupaten	PERKERASAN BERBUTIR (Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas B)	Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas B dengan menggunakan peralatan alat berat dengan Lebar 3 meter dan panjang 1 M',	M'	358.215,01
99	Jalan Kabupaten	PERKERASAN BERBUTIR (Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas A)	Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas A dengan menggunakan peralatan alat berat dengan Lebar 3 meter dan panjang 1 M',	M'	385.030,22
100	Jalan Kabupaten	PERKERASAN BERBUTIR (Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas S)	Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas S (Bahu Jalan) dengan menggunakan peralatan alat berat dengan Lebar 2(1+1) meter dan panjang 1 M',	M'	166.668,33
101	Jalan Kabupaten	PEKERJAAN RABAT BETON 1,00 M'	Pekerjaan ini diasumsikan menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_175) dengan Lebar 3 meter dan Ketebalan 15 Cm dengan perhitungan panjang 1 M',	M'	1.084.028,80

NO	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
102	Jalan Kabupaten	PEKERJAAN RABAT BETON 1,00 M'	Pekerjaan ini menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_175) dengan Lebar 4 meter dan Ketebalan 15 Cm dengan perhitungan panjang 1 M',	M'	1.374.465,61
103	Jalan Kabupaten	PEKERJAAN RABAT BETON 1,00 M'	Pekerjaan ini menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_175) dengan Lebar 4 meter dan Ketebalan 15 Cm dengan perhitungan panjang 1 M',	M'	1.552.568,21
104	Jalan Kabupaten	PEKERJAAN RABAT BETON 1,00 M'	Pekerjaan ini menggunakan Beton , fc'20 Mpa dengan Lebar 5 meter dan Ketebalan 15 Cm dengan perhitungan panjang 1 M',	M'	1.652.903,53
105	Jalan Kabupaten	PEKERJAAN RABAT BETON (BAHU JALAN) 1,00 M'	Pekerjaan ini diasumsikan menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_175) dengan Lebar 2 meter dan Ketebalan 15 Cm, Bahan Pilihan (Urugan Pilihan) tebal 15 cm dengan perhitungan panjang 1 M',	M'	754.306,85
106	Jalan Kabupaten	PEKERJAAN ASPAL 1,00 M' (Lebar Eksisting Jalan 4 m)	Pekerjaan ini diasumsikan menggunakan Aspal 2 lapis : AC-BC dengan tebal 6 cm dan AC-WC dengan tebal 4 cm perhitungan panjang 1 M', Lebar 3 m. Pekerjaan Agregat Kelas A tebal 15 cm, Pekerjaan Bahu Jalan (Beton K175) lebar 1 m, tebal 15 cm, Pekerjaan Drainase (Pas. Batu dengan Mortar, 40 x 50), Pekerjaan Galian tanah 1 m3	M'	2.227.425,21
107	Jalan Kabupaten	PEKERJAAN ASPAL 1,00 M'	ekerjaan ini diasumsikan menggunakan Aspal 2 lapis : AC-BC dengan tebal 6 cm dan AC-WC dengan tebal 4 cm perhitungan panjang 1 M', Lebar 3 m. Pekerjaan Agregat Kelas A tebal 15 cm, Pekerjaan Bahu Jalan (Beton K175) lebar 1 m, tebal 15 cm, Pekerjaan Drainase (Pas. Batu dengan Mortar, 40 x 50), Pekerjaan Talud (Pas. Batu Gunung) Tinggi Rata-rata 2 m, Pekerjaan Galian tanah 1 m3	M'	2.865.775,47

NO	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
108	Jalan Kabupaten	PEKERJAAN ASPAL 1,00 M'	Pekerjaan ini diasumsikan menggunakan Aspal 2 lapis : AC-BC dengan tebal 6 cm dan AC-WC dengan tebal 4 cm perhitungan panjang 1 M', Lebar 3 m. Pekerjaan Agregat Kelas A tebal 15 cm, Pekerjaan Bahu Jalan (Beton K175) lebar 2 m, tebal 15 cm, Pekerjaan Drainase (Pas. Batu dengan Mortar, 40 x 50), Pekerjaan Talud (Pas. Batu Gunung) Tinggi Rata-rata 2 m, Pekerjaan Galian tanah 1 m3	M'	3.083.319,68
109	Jalan Kabupaten	PEKERJAAN ASPAL 1,00 M'	Pekerjaan ini diasumsikan menggunakan Aspal 2 lapis : AC-BC dengan tebal 6 cm dan AC-WC dengan tebal 4 cm perhitungan panjang 1 M', Lebar 4 m. Pekerjaan Agregat Kelas A tebal 15 cm, Pekerjaan Bahu Jalan (Beton K175) lebar 1 m, tebal 15 cm, Pekerjaan Drainase (Pas. Batu dengan Mortar, 40 x 50), Pekerjaan Talud (Pas. Batu Gunung) Tinggi Rata-rata 2 m, Pekerjaan Galian tanah 1 m3	M'	3.426.118,64
110	Jalan Kabupaten	PEKERJAAN ASPAL 1,00 M'	Pekerjaan ini diasumsikan menggunakan Aspal 2 lapis : AC-BC dengan tebal 6 cm dan AC-WC dengan tebal 4 cm perhitungan panjang 1 M', Lebar 4 m. Pekerjaan Agregat Kelas A tebal 15 cm, Pekerjaan Bahu Jalan (Beton K175) lebar 2 m, tebal 15 cm, Pekerjaan Drainase (Pas. Batu dengan Mortar, 40 x 50), Pekerjaan Talud (Pas. Batu Gunung) Tinggi Rata-rata 2 m, Pekerjaan Galian tanah 1 m3	M'	3.643.662,85

NO	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
111	Jalan Kabupaten	PEKERJAAN ASPAL 1,00 M'	Pekerjaan ini diasumsikan menggunakan Aspal 2 lapis : AC-BC dengan tebal 6 cm dan AC-WC dengan tebal 4 cm perhitungan panjang 1 M', Lebar 5 m. Pekerjaan Agregat Kelas A tebal 15 cm, Pekerjaan Bahu Jalan (Beton K175) lebar 2 m, tebal 15 cm, Pekerjaan Drainase (Pas. Batu dengan Mortar, 40 x 50), Pekerjaan Talud (Pas. Batu Gunung) Tinggi Rata-rata 2 m, Pekerjaan Galian tanah 1 m3	M'	4.204.006,02
112	Jalan Kabupaten	PEKERJAAN DRAINASE (Pasangan Batu dengan Mortar) 1,00 M'	Pekerjaan ini menggunakan Pasangan Batu dengan Mortar Ketebalan 20 Cm panjang 1 M'	M'	521.829,59
113	Jalan Kabupaten	PEKERJAAN DRAINASE (Pasangan U Ditch 120x120x120) 1,00 M'	Pekerjaan ini menggunakan Pasangan Pasangan U Ditch 120cm x 120cm panjang 1 M'	M'	7.364.718,34
114	Jalan Kabupaten	PEKERJAAN DRAINASE (Pasangan U Ditch 80x80x120) 1,00 M'	Pekerjaan ini menggunakan Pasangan Pasangan U Ditch 80cm x 80cm panjang 1 M'	M'	4.458.891,18
115	Jalan Kabupaten	PEKERJAAN TALUD (Pasangan Batu) 1,00 M'	Pekerjaan ini menggunakan Pasangan Batu, Lebar atas 30 cm, lebar bawah 65 cm, tinggi rata-rata 2 m panjang 1 M'	M'	1.034.596,40
116	Jembatan pada Jalan Kabupaten	PEKERJAAN JEMBATAN KOMPOSIT (BETON DAN BAJA) 1,00 M'	Pekerjaan ini diasumsikan menggunakan abutmen pondasi sumuran, gelagar baja, plat lantai jembatan beton 1 M'	M'	153.902.325,00
117	Bangunan Air Bersih/Air Baku Lainnya	Pekerjaan Sambungan Rumah		Unit	2.000.000,00

B. KOMPONEN STANDAR BIAYA KEGIATAN NON FISIK

1. BEBAN KURSUS SINGKAT, BIMBINGAN TEKNIS DAN DIKLAT KEPEMIMPINAN

NO	URAIAN KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Bimbingan & Pelatihan	Sekolah Lapang Pengendalian Hama Terpadu Komoditi Hortikultura	Kegiatan	17.094.500,00
2	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Bimbingan & Pelatihan	Sekolah lapang Pengendalian Hama Terpadu Komoditi Perkebunan	Kegiatan	17.048.000,00
3	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Kegiatan Pelatihan, Bimbingan Teknis	Penelitian/Kajian Tipe 1 (c)	Pelatihan PHT Tan. Pangan	12.499.750,00
4	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Satuan Biaya Latsar	Latsar CPNS Blended Learning	Per Peserta	5.260.000,00
5	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Kegiatan Pelatihan/Bintek/Workshop	Komoditi Tanaman Pangan (PNS/Kelompok Tani/Sekolah Lapang)	Sekolah Lapang (SL)	12.929.000,00
6	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Satuan Biaya Latsar	Latsar Kategori 1 dan Kategori 2	Per Peserta	2.242.000,00
7	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Satuan Biaya Latsar	Latsar Golongan III	Per Peserta	9.296.000,00
8	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Satuan Biaya Latsar	Latsar Golongan I dan Golongan II	Per Peserta	9.296.000,00
9	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	PELATIHAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS	TINGKAT DASAR (10 HARI, MINIMAL 10 ORANG)	per orang	9.000.000,00
10	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Kegiatan Pelatihan/Bimtek/Workshop	Pelatihan dan Pemeriksaan Halal	Kegiatan	86.520.000,00
11	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Kegiatan Pelatihan/Bintek/Workshop	Komoditi Perkebunan (PNS/Kelompok Tani/Sekolah Lapang)	Sekolah Lapang (SL)	12.791.000,00
12	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Kegiatan Pelatihan/Bintek/Workshop	Komoditi Hortikultura Aneka Cabai (PNS/Kelompok Tani/Sekolah Lapang)	Sekolah Lapang (SL)	13.219.000,00
13	Beban Kursus Singkat/Pelatihan	Kegiatan Pelatihan/Bintek/Workshop	Pengendalian Penyakit dan Penyusunan Ransum (PNS/Kelompok Tani/Sekolah Lapang)	Sekolah Lapang (SL)	15.616.000,00
14	Beban Bimbingan Teknis	Kegiatan Pelatihan/Bimtek/Workshop	Diklat Teknis Metrologi	per orang	11.850.000,00

15	Beban Bimbingan Teknis	Pelatihan Teknis Substansi	Metode jarak jauh/metode jarak jauh kombinasi e-learning	per orang/per hari	510.000,00
16	Beban Bimbingan Teknis	Pelatihan Teknis Substansi	Metode tetap muka/metode tatap muka kombinasi e-learning	per orang/per hari	850.000,00
17	Beban Bimbingan Teknis	Pelatihan Fungsional Auditor	Metode jarak jauh/metode jarak jauh kombinasi e-learning	per orang/per hari	378.000,00
18	Beban Bimbingan Teknis	Pelatihan Fungsional Auditor	Metode tetap muka/metode tatap muka kombinasi e-learning	per orang/per hari	630.000,00
19	Beban Bimbingan Teknis	Kegiatan Pelatihan/Bimtek/Workshop	Instruktur Pelatihan IKM	per orang	1.650.000,00
20	Beban Bimbingan Teknis	Kegiatan Pelatihan/Bimtek/Workshop	Diklat Fungsional Penera	per orang	11.050.000,00
21	Beban Diklat Kepemimpinan	Diklat Pimpinan	Diklat Kepemimpinan Tk.II	Per Peserta	30.261.000,00
22	Beban Diklat Kepemimpinan	Diklat Pimpinan	Administrator Blended Learning	Per Peserta	17.000.000,00
23	Beban Diklat Kepemimpinan	Diklat Pimpinan	Tingkat II Blended Learning	Per Peserta	22.945.000,00
24	Beban Diklat Kepemimpinan	Diklat Pimpinan	Diklat Kepemimpinan Tk.III	Per Peserta	22.125.000,00
25	Beban Diklat Kepemimpinan	Diklat Pimpinan	Pengawas Blended Learning	Per Peserta	14.643.000,00
26	Beban Diklat Kepemimpinan	Diklat Pimpinan	Diklat Kepemimpinan Tk.IV	Per Peserta	20.230.000,00

2 KOMPONEN RUMUS PENGHITUNGAN STANDAR BIAYA KEGIATAN NON FISIK

1. Koordinasi Pelaksanaan Program

Deskripsi

Merupakan kegiatan yang dilakukan oleh pemerintah daerah guna melakukan koordinasi pelaksanaan program kegiatan antar SKPD

Pengendali Belanja (*cost driver*)

Jumlah peserta dalam koordinasi dan jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (*fixed cost*)

= Rp. 40.609.601,00 per kegiatan

Rumus Penghitungan Belanja Total

= ASB = Rp 40.609.601,00 + Rp. 1.606 .x orang x hari

Tabel Batasan Alokasi Objek Belanja

BELANJA	Minimum	Rata- rata	Maksimal
Belanja Barang Pakai Habis	9,78%	59,89%	292,03%
Belanja Alat/Bahan untuk Kegiatan Kantor- Alat Tulis Kantor	0,62%	33,55%	100,00%
Belanja Alat/Bahan untuk Kegiatan Kantor- Alat/Bahan untuk Kegiatan Kantor Lainnya	7,50%	0,09%	7,50%
Belanja Alat/Bahan untuk Kegiatan Kantor- Bahan Cetak	0,30%	14,31%	84,00%
Belanja Alat/Bahan untuk Kegiatan Kantor- Benda Pos	0,52%	0,01%	0,52%
Belanja Makanan dan Minuman Rapat	0,83%	11,94%	100,00%
Belanja Jasa Kantor	92,23%	23,64%	436,75%
Belanja Jasa Iklan/Reklame, Film, dan Pemetretan	2,24%	0,03%	2,24%
Belanja Jasa Tenaga Administrasi	21,42%	0,25%	21,42%
Belanja Jasa Tenaga Ahli	30,83%	0,36%	30,83%
Belanja Jasa Tenaga Operator Komputer	1,83%	2,12%	75,68%
Belanja Lembur	7,04%	2,72%	100,00%
Honorarium Narasumber atau Pembahas, Moderator, Pembawa Acara,	11,35%	2,63%	87,30%

dan Panitia			
Honorarium Tim Anggaran Pemerintah Daerah	14,47%	0,41%	20,32%
Honorarium Tim Pelaksana Kegiatan dan Sekretariat Tim Pelaksana Kegiatan	3,04%	15,11%	98,96%
Belanja Kursus/Pelatihan, Sosialisasi, Bimbingan Teknis serta Pendidikan dan Pelatihan	4,33%	0,20%	7,69%
Belanja Bimbingan Teknis	4,33%	0,20%	7,69%
Belanja Perjalanan Dinas Dalam Negeri	76,08%	14,75%	290,95%
Belanja Perjalanan Dinas Biasa	10,49%	7,37%	85,45%
Belanja Perjalanan Dinas Dalam Kota	3,61%	4,82%	100,00%
Belanja Perjalanan Dinas Paket Meeting Dalam Kota	45,12%	0,53%	45,12%
Belanja Perjalanan Dinas Tetap	16,86%	2,04%	60,38%
Belanja Sewa Gedung dan Bangunan	13,74%	0,16%	13,74%
Belanja Sewa Bangunan Gedung Tempat Pertemuan	3,80%	0,04%	3,80%
Belanja Sewa Hotel	9,94%	0,12%	9,94%
Belanja Sewa Peralatan dan Mesin	115,70%	1,36%	115,70%
Belanja Sewa Alat Angkutan Darat Tak Bermotor Lainnya	1,37%	0,02%	1,37%
Belanja Sewa Kendaraan Bermotor Penumpang	100,00%	1,18%	100,00%
Belanja Sewa Komputer Unit Lainnya	14,33%	0,17%	14,33%
JUMLAH	311,86%	100,00%	1156,87%

Keterangan:

Apabila sub kegiatan ini membutuhkan tambahan belanja maka dapat ditambahkan dengan penghitungan tersendiri melalui persetujuan TAPD

Nilai Rentang Relevan:

Keterangan	Maksimal	Minimal
Jumlah Peserta	1.457	1
Jumlah Hari/Frekuensi	272	1

2. Monitoring dan Evaluasi Kegiatan

Deskripsi

Merupakan kegiatan yang dilakukan oleh pemerintah daerah guna melakukan monitoring dan evaluasi kegiatan dan pelaksanaan program

Pengendali Belanja (*cost driver*)

Jumlah peserta dalam monitoring dan frekuensi monitoring

Satuan Pengendali Belanja Tetap (*fixed cost*)

= Rp. 71.732.017,00 per kegiatan

Rumus Penghitungan Belanja Total
 = ASB = Rp. 71.732.017,00 + Rp 5.837,00 x orang x Frekuensi
 Monitoring

Tabel Batasan Alokasi Objek Belanja

BELANJA	Minimal	Rata-Rata	Maksimal
Belanja Barang Pakai Habis	30,21%	16,64%	216,14%
Belanja Alat/Bahan untuk Kegiatan Kantor-Alat Tulis Kantor	0,48%	7,11%	100,00%
Belanja Alat/Bahan untuk Kegiatan Kantor-Bahan Cetak	0,73%	3,70%	37,03%
Belanja Makanan dan Minuman Rapat	2,63%	5,23%	52,74%
Belanja Pakaian Siaga	26,37%	0,60%	26,37%
Belanja Jasa Kantor	9,17%	24,37%	153,63%
Belanja Honorarium Pegawai Honorar/Tidak Tetap	0,41%	0,82%	12,50%
Belanja Lembur	0,26%	0,03%	1,00%
Honorarium Narasumber atau Pembahas, Moderator, Pembawa Acara, dan Panitia	6,60%	3,39%	51,93%
Honorarium Tim Pelaksana Kegiatan dan Sekretariat Tim Pelaksana Kegiatan	1,90%	20,13%	88,21%
Belanja Perjalanan Dinas Dalam Negeri	43,17%	37,70%	234,16%
Belanja Perjalanan Dinas Biasa	5,46%	19,74%	100,00%
Belanja Perjalanan Dinas Dalam Kota	3,55%	17,18%	100,00%
Belanja Perjalanan Dinas Tetap	34,16%	0,78%	34,16%
Belanja Sewa Gedung dan Bangunan	7,91%	0,18%	7,91%
Belanja Sewa Bangunan Gedung Tempat Pertemuan	7,91%	0,18%	7,91%
Belanja Sewa Peralatan dan Mesin	2,03%	21,11%	100,00%
Belanja Sewa Kendaraan Bermotor Penumpang	2,03%	21,11%	100,00%
JUMLAH	92,49%	100,00%	711,85%

Keterangan :

Apabila sub kegiatan ini membutuhkan tambahan belanja maka dapat ditambahkan dengan penghitungan tersendiri melalui TAPD

Nilai Rentang Relevan:

Keterangan	Maksimal	Minimal
Jumlah Peserta	699	1
Jumlah Hari/Frekuensi	360	1

3. Evaluasi Program

Deskripsi

Merupakan kegiatan yang dilakukan oleh pemerintah daerah guna Melakukan evaluasi kegiatan dan pelaksanaan program

Pengendali Belanja (*cost driver*)

Jumlah peserta dalam evaluasi dan frekuensi evaluasi

Satuan Pengendali Belanja Tetap (*fixed cost*)

= Rp. 41.887.607,00 per kegiatan

Rumus Penghitungan Belanja Total

= ASB = Rp. 41.887.607,00 + Rp 1.904,00 x orang x Frekuensi

Monitoring

Tabel Batasan Alokasi Objek Belanja

BELANJA	Minimal	Rata-Rata	Maksimal
Belanja Barang Pakai Habis	4,96%	54,27%	100,00%
Belanja Alat/Bahan untuk Kegiatan Kantor-Alat Tulis Kantor	2,17%	22,29%	100,00%
Belanja Alat/Bahan untuk Kegiatan Kantor-Bahan Cetak	1,41%	25,38%	82,59%
Belanja Makanan dan Minuman Aktivitas Lapangan	32,90%	0,73%	32,90%
Belanja Makanan dan Minuman Rapat	4,55%	5,87%	48,69%
Belanja Jasa Kantor	2,91%	19,24%	100,00%
Belanja Honorarium Pegawai Honorer/Tidak Tetap	2,88%	1,03%	22,48%

Belanja Jasa Pelaksanaan Transaksi Keuangan	8,85%	1,56%	16,76%
Belanja Jasa Tenaga Administrasi	25,79%	0,57%	25,79%
Belanja Jasa Tenaga Operator Komputer	2,91%	3,56%	78,83%
Belanja Lembur	3,25%	1,11%	20,71%
Honorarium Narasumber atau Pembahas, Moderator, Pembawa Acara, dan Panitia	2,55%	1,03%	20,51%
Honorarium Tim Pelaksana Kegiatan dan Sekretariat Tim Pelaksana Kegiatan	0,70%	10,37%	94,74%
Belanja Jasa Konsultansi Non Konstruksi	93,98%	2,09%	93,98%
Belanja Jasa Konsultansi Berorientasi Layanan-Jasa Konsultansi Manajemen	93,98%	2,09%	93,98%
Belanja Perjalanan Dinas Dalam Negeri	6,49%	24,32%	100,00%
Belanja Perjalanan Dinas Biasa	6,49%	16,73%	95,04%
Belanja Perjalanan Dinas Dalam Kota	2,13%	4,70%	100,00%
Belanja Perjalanan Dinas Paket Meeting Dalam Kota	14,47%	1,40%	48,39%
Belanja Perjalanan Dinas Tetap	67,12%	1,49%	67,12%
Belanja Sewa Gedung dan Bangunan	3,83%	0,09%	3,83%
Belanja Sewa Bangunan Gedung Kantor	3,83%	0,09%	3,83%
JUMLAH	276,01%	100,00%	952,36%

Keterangan:

Apabila sub kegiatan ini membutuhkan tambahan belanja maka dapat ditambahkan dengan penghitungan tersendiri melalui persetujuan TAPD

Nilai Rentang Relevan:

Keterangan	Maksimal	Minimal
Jumlah Peserta	2.100	1
Jumlah Hari/Frekuensi	60	1

4. Pelaksanaan Musyawarah Pembangunan

Deskripsi

Merupakan kegiatan yang dilakukan oleh pemerintah daerah guna menyelenggarakan Musrenbang

Pengendali Belanja (*cost driver*)

Jumlah peserta dalam Musrenbang dan jumlah hari kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Tetap (*fixed cost*)

= Rp. 27.774.096,00 per kegiatan

Rumus Penghitungan Belanja Total

= ASB = Rp 27.774.096,00 + Rp 75.079 x orang x hari Musrenbang

Tabel Batasan Alokasi Objek Belanja

BELANJA	Minimal	Rata-Rata	Maksimal
Belanja Barang Pakai Habis	1,20%	2,83%	5,20%
Belanja Alat/Bahan untuk Kegiatan Kantor-Alat Tulis Kantor	1,24%	0,54%	1,44%
Belanja Alat/Bahan untuk Kegiatan Kantor- Bahan Cetak	1,20%	2,29%	3,76%
Belanja Jasa Kantor	5,32%	4,66%	17,98%
Honorarium Narasumber atau Pembahas, Moderator, Pembawa Acara, dan Panitia	5,32%	2,42%	6,76%
Honorarium Tim Pelaksana Kegiatan dan Sekretariat Tim Pelaksana Kegiatan	11,22%	2,24%	11,22%
Belanja Perjalanan Dinas Dalam Negeri	78,05%	92,51%	98,80%
Belanja Perjalanan Dinas Biasa	39,91%	26,94%	94,80%
Belanja Perjalanan Dinas Dalam Kota	53,17%	65,57%	98,80%
Grand Total	112,06%	100,00%	216,78%

Keterangan:

Apabila sub kegiatan ini membutuhkan tambahan belanja maka dapat ditambahkan dengan penghitungan tersendiri melalui persetujuan TAPD

Nilai Rentang Relevan:

Keterangan	Maksimal	Minimal
Jumlah Peserta	273	162
Jumlah Hari/Frekuensi	4	4

5. Pendidikan dan Pelatihan Teknis Luar Kota

Deskripsi

Merupakan kegiatan yang dilakukan oleh pemerintah daerah guna melaksanakan pendidikan dan pelatihan teknis luar Kota

Pengendali Belanja (*cost driver*)

Jumlah peserta dan jumlah hari pendidikan dan pelatihan teknis

Satuan Pengendali Belanja Tetap (*fixed cost*)

= Rp 29.363.378,00 per kegiatan

Rumus Penghitungan Belanja Total

= ASB = Rp 29.363.378,00 + Rp. 242.767,00 x orang x hari

Tabel Batasan Alokasi Objek Belanja

BELANJA	Minimal	Rata-Rata	Maksimal
Belanja Barang Pakai Habis	3,23%	4,90%	35,87%
Belanja Alat/Bahan untuk Kegiatan Kantor- Alat Tulis Kantor	2,35%	2,68%	18,95%
Belanja Alat/Bahan untuk Kegiatan Kantor- Bahan Cetak	0,75%	1,63%	21,11%
Belanja Alat/Bahan untuk Kegiatan Kantor- Persediaan Dokumen/Administrasi Tender	0,08%	0,00%	0,08%
Belanja Barang untuk Dijual/Diserahkan kepada Masyarakat	0,00%	0,00%	0,00%
Belanja Makanan dan Minuman Rapat	0,23%	0,59%	21,62%
Belanja Jasa Kantor	9,01%	14,92%	76,30%
Belanja Honorarium Pegawai Honorer/Tidak Tetap	2,39%	0,67%	13,35%
Belanja Honorarium PNS Lainnya	31,40%	0,85%	31,40%
Belanja Paket/Pengiriman	0,09%	0,01%	0,41%
Honorarium Narasumber atau Pembahas, Moderator, Pembawa Acara, dan Panitia	12,34%	7,79%	73,42%
Honorarium Tim Pelaksana Kegiatan dan Sekretariat Tim Pelaksana Kegiatan	0,27%	5,59%	51,32%
Belanja Jasa Konsultansi Non Konstruksi	36,40%	2,00%	37,50%
Belanja Jasa Konsultansi Berorientasi	36,40%	2,00%	37,50%

Layanan-Jasa Studi Penelitian dan Bantuan Teknik			
Belanja Kursus/Pelatihan, Sosialisasi, Bimbingan Teknis serta Pendidikan dan Pelatihan	0,85%	52,80%	100,00%
Belanja Bimbingan Teknis	100,00%	21,62%	100,00%
Belanja Diklat Kepemimpinan	100,00%	2,70%	100,00%
Belanja Kursus Singkat/Pelatihan	0,85%	28,48%	100,00%
Belanja Perjalanan Dinas Dalam Negeri	13,00%	21,72%	100,00%
Belanja Perjalanan Dinas Biasa	13,00%	15,62%	96,77%
Belanja Perjalanan Dinas Dalam Kota	0,91%	3,81%	75,02%
Belanja Perjalanan Dinas Tetap	84,80%	2,29%	84,80%
Belanja Sewa Gedung dan Bangunan	8,47%	3,38%	41,92%
Belanja Sewa Bangunan Gedung Kantor	8,47%	2,25%	38,50%
Belanja Sewa Bangunan Gedung Tempat Pertemuan	41,92%	1,13%	41,92%
Belanja Sewa Peralatan dan Mesin	0,63%	0,29%	5,95%
Belanja Sewa Kendaraan Bermotor Penumpang	0,63%	0,29%	5,95%
Grand Total	436,87%	100,00%	912,13%

Keterangan:

Apabila sub kegiatan ini membutuhkan tambahan belanja maka dapat ditambahkan dengan penghitungan tersendiri melalui persetujuan TAPD

Nilai Rentang Relevan:

Keterangan	Maksimal	Minimal
Jumlah Peserta	255	1
Jumlah Hari/Frekuensi	34	1

6. Penyusunan Laporan Capaian Kinerja

Deskripsi

Merupakan kegiatan yang dilakukan oleh pemerintah daerah guna menyusun laporan capaian kinerja SKPD

Pengendali Belanja (*cost driver*)

Jumlah peserta dalam penyusunan laporan dan jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (*fixed cost*)
= Rp 4.773.745,00 per kegiatan

Rumus Penghitungan Belanja Total
= ASB = Rp 4.773.745,00 + Rp 26.154,00 x orang x hari

Tabel Batasan Alokasi Objek Belanja

BELANJA	Minimal	Rata- Rata	Maksimal
Belanja Barang Pakai Habis	13,22%	67,41%	100,00%
Belanja Alat/Bahan untuk Kegiatan Kantor- Alat Tulis Kantor	2,81%	49,41%	100,00%
Belanja Alat/Bahan untuk Kegiatan Kantor- Bahan Cetak	3,08%	14,66%	88,06%
Belanja Alat/Bahan untuk Kegiatan Kantor- Benda Pos	0,00%	0,00%	0,00%
Belanja Makanan dan Minuman Rapat	6,25%	3,34%	55,74%
Belanja Jasa Kantor	28,94%	21,86%	100,00%
Belanja Honorarium Pegawai Honorar/Tidak Tetap	7,36%	11,86%	100,00%
Belanja Honorarium PNS Lainnya	49,82%	0,91%	49,82%
Belanja Langganan Jurnal/Surat Kabar/Majalah	41,64%	0,76%	41,64%
Belanja Lembur	22,35%	1,25%	46,43%
Honorarium Narasumber atau Pembahas, Moderator, Pembawa Acara, dan Panitia	27,66%	0,50%	27,66%
Honorarium Tim Pelaksana Kegiatan dan Sekretariat Tim Pelaksana Kegiatan	10,64%	6,59%	100,00%
Belanja Jasa Pengelolaan BMD	45,28%	0,82%	45,28%
Belanja Jasa Pengelolaan BMD yang Tidak Menghasilkan Pendapatan	45,28%	0,82%	45,28%
Belanja Perjalanan Dinas Dalam Negeri	16,42%	9,91%	100,00%
Belanja Perjalanan Dinas Biasa	7,54%	4,06%	73,54%
Belanja Perjalanan Dinas Dalam Kota	48,56%	4,97%	100,00%
Belanja Perjalanan Dinas Tetap	48,30%	0,88%	48,30%
Grand Total	321,28%	100,00%	876,48%

Keterangan:

Apabila sub kegiatan ini membutuhkan tambahan belanja maka dapat ditambahkan dengan penghitungan tersendiri melalui persetujuan TAPD

Nilai Rentang Relevan:

Keterangan	Maksimal	Minimal
Jumlah Peserta	75	1
Jumlah Hari/Frekuensi	18	1

7. Rapat-rapat Koordinasi dan Konsultasi ke Luar Daerah

Deskripsi

Merupakan kegiatan yang dilakukan oleh pemerintah daerah guna melakukan rapat-rapat Koordinasi dan Konsultasi ke Luar Daerah

Pengendali Belanja (*cost driver*)

Jumlah peserta dalam rapat koordinasi dan jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (*fixed cost*)

= Rp. 489.343.046,47 per kegiatan

Rumus Penghitungan Belanja Total

= ASB = Rp 489.343.046,47 + Rp. 767.001,02 x orang x hari perjalanan dinas

Tabel Batasan Alokasi Objek Belanja

BELANJA	Minimal	Rata-Rata	Maksimal
Belanja Barang Pakai Habis	1,38%	0,93%	15,85%
Belanja Alat/Bahan untuk Kegiatan Kantor- Alat Tulis Kantor	1,38%	0,35%	10,77%
Belanja Alat/Bahan untuk Kegiatan Kantor- Bahan Cetak	1,19%	0,03%	1,19%
Belanja Makanan dan Minuman Rapat	3,89%	0,55%	8,17%
Belanja Jasa Kantor	1,96%	0,06%	1,96%
Honorarium Tim Pelaksana Kegiatan dan Sekretariat Tim Pelaksana Kegiatan	1,96%	0,06%	1,96%
Belanja Perjalanan Dinas Dalam Negeri	84,15%	99,02%	100,00%
Belanja Perjalanan Dinas Biasa	6,22%	70,96%	100,00%
Belanja Perjalanan Dinas Dalam Kota	1,73%	17,76%	76,72%
Belanja Perjalanan Dinas Paket Meeting Dalam Kota	7,80%	0,22%	7,80%
Belanja Perjalanan Dinas Tetap	30,04%	10,08%	98,27%
Grand Total	54,22%	100,00%	304,89%

Keterangan:

Apabila sub kegiatan ini membutuhkan tambahan belanja maka dapat ditambahkan dengan penghitungan tersendiri melalui persetujuan TAPD

Nilai Rentang Relevan:

Keterangan	Maksimal	Minimal
Jumlah Peserta	1.179	25
Jumlah Hari/Frekuensi	246	4

8. Bimbingan Teknis

Deskripsi

Merupakan kegiatan yang dilakukan oleh pemerintah daerah guna melakukan Bimbingan Teknis atas kegiatan SKPD.

Pengendali Belanja (*cost driver*)

Jumlah peserta yang mengikuti bimbingan teknis dan jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (*fixed cost*)

= Rp. 40.898.449,00 per kegiatan

Rumus Penghitungan Belanja Total

= ASB = Rp 40.898.449,00 + Rp. 11.053,00 x orang x hari perjalanan dinas

Tabel Batasan Alokasi Objek Belanja

BELANJA	Minimal	Rata-Rata	Maksimal
Belanja Barang Pakai Habis	2,43%	10,18%	64,96%
Belanja Alat/Bahan untuk Kegiatan Kantor-Alat Tulis Kantor	1,96%	2,76%	55,62%
Belanja Alat/Bahan untuk Kegiatan Kantor-Bahan Cetak	1,67%	1,42%	30,54%
Belanja Makanan dan Minuman Rapat	15,36%	6,00%	59,93%
Belanja Jasa Kantor	15,80%	17,75%	97,57%
Belanja Honorarium Pegawai Honorer/Tidak Tetap	2,98%	0,08%	2,98%
Honorarium Narasumber atau Pembahas, Moderator, Pembawa Acara, dan Panitia	11,34%	14,77%	90,38%
Honorarium Tim Pelaksana Kegiatan dan Sekretariat Tim Pelaksana Kegiatan	3,72%	2,90%	31,18%
Belanja Kursus/Pelatihan, Sosialisasi, Bimbingan Teknis serta Pendidikan dan Pelatihan	4,94%	62,47%	100,00%
Belanja Bimbingan Teknis	24,39%	55,61%	100,00%
Belanja Kursus Singkat/Pelatihan	4,94%	6,86%	100,00%
Belanja Perjalanan Dinas Dalam Negeri	19,24%	9,48%	75,61%

Belanja Perjalanan Dinas Biasa	19,24%	9,20%	75,61%
Belanja Perjalanan Dinas Dalam Kota	10,33%	0,28%	10,33%
Belanja Sewa Gedung dan Bangunan	4,21%	0,11%	4,21%
Belanja Sewa Bangunan Gedung Kantor	4,21%	0,11%	4,21%
Grand Total	100,14%	100,00%	560,79%

Keterangan:

Apabila sub kegiatan ini membutuhkan tambahan belanja maka dapat ditambahkan dengan penghitungan tersendiri melalui persetujuan TAPD

Nilai Rentang Relevan:

Keterangan	Maksimal	Minimal
Jumlah Peserta	543	1
Jumlah Hari/Frekuensi	43	2



LAMPIRAN II
 PERATURAN BUPATI TORAJA UTARA
 NOMOR 16 TAHUN 2023
 TENTANG
 ANALISIS STANDAR BELANJA DAN STANDAR HARGA SATUAN

KOMPONEN BELANJA DAN STANDAR HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN KONSTRUKSI

NO.	URAIAN KELOMPOK KEGIATAN	URAIAN KEGIATAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	Pengerjaan Pengecatan	Pekerjaan Pengecatan Plafond	M2	36.105,00
2	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	PEMELIHARAAN GEDUNG/BANGUNAN DALAM NEGERI	Bangunan Gedung Kantor Permanen Gedung Tidak Bertingkat	m2/Tahun	190.000,00
3	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	PEMELIHARAAN GEDUNG/BANGUNAN DALAM NEGERI	Bangunan Gedung Kantor Permanen Halaman Gedung/Bangunan Kantor	m2/Tahun	11.000,00
4	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	PEMELIHARAAN GEDUNG/BANGUNAN DALAM NEGERI	Bangunan Gedung Tertutup Semi Permanen Gedung Bertingkat	m2/Tahun	209.000,00
5	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	PEMELIHARAAN GEDUNG/BANGUNAN DALAM NEGERI	Bangunan Gedung Tertutup Semi Permanen Gedung Tidak Bertingkat	m2/Tahun	190.000,00

NO.	URAIAN KELOMPOK KEGIATAN	URAIAN KEGIATAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
6	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	PEMELIHARAAN GEDUNG/BANGUNAN DALAM NEGERI	Bangunan Gedung Tertutup Semi Permanen Halaman Gedung/Bangunan Kantor	m2/Tahun	11.000,00
7	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	PEMELIHARAAN GEDUNG/BANGUNAN DALAM NEGERI	Bangunan Gedung Kantor Lainnya Gedung Bertingkat	m2/Tahun	209.000,00
8	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	PEMELIHARAAN GEDUNG/BANGUNAN DALAM NEGERI	Bangunan Gedung Kantor Lainnya Gedung Tidak Bertingkat	m2/Tahun	190.000,00
9	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	PEMELIHARAAN GEDUNG/BANGUNAN DALAM NEGERI	Bangunan Gedung Kantor Lainnya Halaman Gedung/Bangunan Kantor	m2/Tahun	11.000,00
10	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	Pengerjaan pengecatan	Pekerjaan pengecatan Exterior Tembok Lama	M2	48.586,00
11	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	Pengerjaan pengecatan	Pekerjaan pengecatan Bidang Kayu Baru 2 Lapis Cat Penutup	M2	57.778,00
12	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	Pengerjaan pengecatan	Pekerjaan pengecatan Exterior Tembok Baru	M2	64.268,00

NO.	URAIAN KELOMPOK KEGIATAN	URAIAN KEGIATAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
13	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	PEMELIHARAAN GEDUNG/BANGUNAN DALAM NEGERI	Bangunan Gedung Kantor Permanen Gedung Bertingkat	m2/Tahun	209.000,00
14	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	Pengerjaan Pengecatan	Pekerjaan Pengecatan Interior Tembok Lama	M2	25.441,00
15	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	Pengerjaan Pengecatan	Pekerjaan Pengecatan Interior Tembok Baru	M2	30.837,00
16	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	BEBAN PEKERJAAN PASANGAN	Pekerjaan Plesteran 1 Pc : 1 Ps Tebal 15 Mm	M2	107.277,00
17	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	BEBAN PEKERJAAN PASANGAN	Pekerjaan Pemasangan Lantai Marmer	M2	890.826,00
18	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	BEBAN PEKERJAAN PASANGAN	Pekerjaan Pasangan Batu Kali, Campuran (1 Pc : 2 Pp) Untuk Saluran	M3	1.615.267,00
19	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	BEBAN PEKERJAAN PASANGAN	Pekerjaan Pasangan Lantai Keramik Ukuran 40X40 Cm	M2	307.449,00

NO.	URAIAN KELOMPOK KEGIATAN	URAIAN KEGIATAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
20	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	BEBAN PEKERJAAN PERLINDUNGAN SUHU DAN KELEMBABAN	Pekerjaan Pasang Atap Asbes Gelombang Tebal 5 Mm (2,5 X 0,92)	M2	119.774,00
21	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	BEBAN PEKERJAAN BUKAAN (JENDELA, PINTU, KUSEN)	Pekerjaan Pasang Pintu Plywood Rangkap, Rangka Kayu Kelas I	M2	959.154,00
22	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	BEBAN PEKERJAAN BUKAAN (JENDELA, PINTU, KUSEN)	Pekerjaan Pasang Pintu/ Jendela Kaca Rangka Alluminium	M2	753.102,00
23	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	BEBAN PEKERJAAN PLUMBING	Pemasangan Kloset Duduk	Buah	2.493.578,00
24	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	BEBAN PEKERJAAN PLUMBING	Pemasangan Urinoir	Buah	1.982.171,00
25	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	BEBAN PEKERJAAN GALIAN, PEMOTONGAN, TIMBUNAN, & BUANGAN	Pekerjaan Pengurugan Kembali Galian Tanah Biasa Sedalam 1 M	M3	41.023,00
26	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	BEBAN PEKERJAAN GALIAN, PEMOTONGAN, TIMBUNAN, & BUANGAN	Pekerjaan Pengurugan Kembali Galian Tanah Biasa Sedalam 2 M	M3	50.207,00

NO.	URAIAN KELOMPOK KEGIATAN	URAIAN KEGIATAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
27	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	BEBAN PEKERJAAN GALIAN, PEMOTONGAN, TIMBUNAN, & BUANGAN	Pekerjaan Galian Tanah Biasa Sedalam 1 Meter	M3	123.089,00
28	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	BEBAN PEKERJAAN GALIAN, PEMOTONGAN, TIMBUNAN, & BUANGAN	Pekerjaan Galian Tanah Biasa Sedalam 2 Meter	M3	150.621,00
29	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	BEBAN PEKERJAAN FASILITAS SEMENTARA	Pembongkaran Keramik	M2	9.825,00
30	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	BEBAN PEKERJAAN FASILITAS SEMENTARA	Pekerjaan Pembongkaran Beton Bertulang	M3	1.115.699,00
31	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	BEBAN PEKERJAAN FASILITAS SEMENTARA	Pekerjaan Bongkar Kloset	Unit	35.414,00
32	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	BEBAN PEKERJAAN FASILITAS SEMENTARA	Pembuatan Pagar Sementara Dari Kayu Tinggi 2 M	M2	551.092,00
33	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	BEBAN PEKERJAAN FASILITAS SEMENTARA	Pembuatan Pagar Sementara Seng Gelombang Tinggi 2 M	M2	659.944,00

NO.	URAIAN KELOMPOK KEGIATAN	URAIAN KEGIATAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
34	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	BEBAN PEKERJAAN STRUKTURAL DI ATAS TANAH	Pekerjaan Pasang Bekisting Untuk Pondasi	M2	351.838,00
35	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	BEBAN PEKERJAAN STRUKTURAL DI ATAS TANAH	Pekerjaan Pasang Bekisting Untuk Dinding	M2	616.338,00
36	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	BEBAN PEKERJAAN STRUKTURAL DI ATAS TANAH	Pekerjaan Pasang Bekisting Untuk Lantai	M2	772.547,00
37	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	BEBAN PEKERJAAN RANGKA ATAP	Pekerjaan Pasang Rangka Atap Genteng Beton	M2	237.144,00
38	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	BEBAN PEKERJAAN RANGKA ATAP	Pekerjaan Pasang Rangka Atap Genteng Keramik	M2	218.636,00
39	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	BEBAN PEKERJAAN PASANGAN	Pekerjaan Pemasangan Wall Paper	M2	120.038,00
40	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	BEBAN PEKERJAAN PASANGAN	Pekerjaan Pasangan Lantai Keramik Ukuran 30X30 Cm	M2	319.081,00

NO.	URAIAN KELOMPOK KEGIATAN	URAIAN KEGIATAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
41	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Lainnya	BEBAN PEKERJAAN PERTAMANAN & LANDSCAPING	Pekerjaan Trotoar Keramik	M2	431.434,00
42	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Lainnya	BEBAN PEKERJAAN TANAH	Pekerjaan Pengangkutan Material/ Hasil Galian Sejauh 3 M S/D 5 M	M3	41.504,00
43	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Lainnya	BEBAN PEKERJAAN FASILITAS SEMENTARA	Pekerjaan Bongkar Muat Material	M3	80.041,00
44	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Lainnya	BEBAN PEKERJAAN GALIAN, PEMOTONGAN, TIMBUNAN, & BUANGAN	Pekerjaan Pengurugan Kembali Galian Tanah Biasa Sedalam 1 M	M3	41.023,00
45	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Lainnya	BEBAN PEKERJAAN GALIAN, PEMOTONGAN, TIMBUNAN, & BUANGAN	Pekerjaan Pengurugan Kembali Galian Tanah Biasa Sedalam 2 M	M3	50.207,00
46	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Lainnya	BEBAN PEKERJAAN GALIAN, PEMOTONGAN, TIMBUNAN, & BUANGAN	Pekerjaan Galian Tanah Biasa Sedalam 1 Meter	M3	123.089,00
47	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Lainnya	BEBAN PEKERJAAN GALIAN, PEMOTONGAN, TIMBUNAN, & BUANGAN	Pekerjaan Galian Tanah Biasa Sedalam 2 Meter	M3	150.621,00
48	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Lainnya	BEBAN PEKERJAAN FASILITAS SEMENTARA	Pekerjaan Pembuatan Jalan Sementara	M2	230.503,00

NO.	URAIAN KELOMPOK KEGIATAN	URAIAN KEGIATAN	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
49	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jembatan-Jembatan Lainnya	BEBAN PEKERJAAN PERTAMANAN & LANDSCAPING	Pembuatan Jembatan Sementara Dari Bambu Lebar 1 M Panjang 6 M	Set	2.718.592,00
50	Beban Pemeliharaan Instalasi-Instalasi Pengolahan Sampah-Bangunan Penampung Sampah	Pemeliharaan Sarana TPA	Jembatan Timbang dan Bangunan IPL	Unit	208.000.000,00
51	Beban Pemeliharaan Instalasi-Instalasi Pembangkit Listrik-Instalasi Pembangkit Listrik Lainnya	BEBAN PEKERJAAN INSTALASI LISTRIK	Pemasangan Instalasi Stop Kontak	Titik	219.560,00
52	Beban Pemeliharaan Instalasi-Instalasi Pembangkit Listrik-Instalasi Pembangkit Listrik Lainnya	BEBAN PEKERJAAN INSTALASI LISTRIK	Pemasangan Instalasi Lampu	Titik	205.822,00
53	Beban Pemeliharaan Instalasi-Instalasi Pembangkit Listrik-Instalasi Pembangkit Listrik Lainnya	BEBAN PEKERJAAN FASILITAS SEMENTARA	Pekerjaan Bongkar Instalasi Listrik	Titik	20.230,00

BUPATI TORAJA UTARA,



Yohanis Bassang
YOHANIS BASSANG

LAMPIRAN III
 PERATURAN BUPATI TORAJA UTARA
 NOMOR 16 TAHUN 2023
 ANALISI STANDAR BELANJA DAN STANDAR
 HARGA SATUAN

PENGHITUNGAN KOMPONEN BELANJA ANALISIS STANDAR BELANJA FISIK DAN NON FISIK SERTA STANDAR HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_2

No.	Uraian	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek	Klp
1	KELOMPOK	Konstruksi							
2	SUB KELOMPOK	Gedung							
3	SUB- SUB KELOMPOK	Pembangunan Gedung Negara Klas Sederhana							
4	ZONA WILAYAH SSH	Se Kabupaten Toraja Utara							
5	AKTIVITAS								
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	Pekerjaan Pembangunan Gedung Negara Klas Sederhana							
7	SATUAN AKTIVITAS	M2							
26.01.01	PEMBANGUNAN GEDUNG NEGARA KLAS SEDERHANA (Type C)			1,00	M2	Niai ASB :	4.348.931,88		Type C
24.01.01	PEK. PENDAHULUAN								
	Pembuatan bouwplank			0,46		71.750	33.169,67		
						Jumlah	33.170		
	PEK. TANAH								
	Galian pondasi batu kali + poer			0,27	M ³	45.300,00	12.443,39		
	Galian tanah lubang strouss pile			0,72	M ³	63.600,00	45.973,12		
	Urugan Tanah Kembali			0,04	M ³	12.900,00	563,37		
	Urugan pasir bawah pondasi			0,03	M ³	150.600,00	4.582,19		
	Pek. urugan pasir bawah			0,05	M ³	150.600,00	7.653,45		
						Jumlah	71.215,51		
	PEK. BETON STRUKTUR								
	Pas. Sloof 20/25			0,06	M ³	3.092.935,83	198.759,17		
	Pas. Kolom Praktis 15/15			0,04	M ³	5.121.401,11	217.613,97		
	Pas. Kolom Pendek 20/20			0,01	M ³	4.397.245,83	38.594,63		
	Pas. Ring Balok 15/20			0,05		65.568,00	3.132,18		
	Pek. Beton Rabatan t = 5 c m			0,08	M ³	505.447,31	38.238,35		
	Pek. Balok lantai			0,03	M ³	3.841.101,11	129.967,88		
	Pek. Beton Pondasi Setempat 80x80 cm ² , tb = 25 cm			0,09	M ³	420.500,00	38.465,41		
	Pek. pengecoran strouss pile 1			0,04	M ³	628.898,50	26.245,82		
	Pek. Lantai Kerja			0,05	M ³	750.400,00	38.720,64		
	Pek Plat Level			0,06	M ³	3.841.101,11	220.095,09		
						Jumlah	949.833,14		
	PEK. PASANGAN								
	Pas. Batu merah			2,99	M2	125.450,00	374.581,16		
	Pek Pelesteran			5,77	M2	30.894,00	178.313,99		
	Pekerjaan Pondasi Batu Kali			0,09	M2	945.300,00	86.305,89		
	Pek. Anstamping t= 20 Cm			0,09	M2	179.390,00	16.037,47		
						Jumlah	655.238,50		
	PEK. LANTAI								
	Pas. Lantai Marmer			0,98	M2	637.013,00	625.546,77		
	Pas. keramik dinding KM/WC 20 x 25 cm			0,14	M2	155.367,00	21.192,06		
	Pas. keramik lantai KM/WC 20 x 20 cm			0,03	M2	114.130,00	3.926,07		
	Pas. keramik dinding keliling 20 x 25 cm			1,16	M2	130.315,00	151.764,85		
	Pas. List keramik 10 x 20 cm			0,09	M'	36.389,00	3.234,98		
						Jumlah	805.664,73		
	PEK. DAUN PINTU, JENDELA								
	Pas. daun pintu teakwood			0,10		463.730,00	45.028,18		
	Pas. daun pintu kaca rangka			0,02		363.730,00	7.420,09		
	Pas. kaca mati t b = 5 m m			0,10		95.567,00	9.881,63		
	Pas. jendela diatas daun			0,06		443.900,00	25.968,15		
	Pas. kusen kayu amper			0,02		5.386.875,00	80.803,13		
						Jumlah	169.101,18		

No.	Uraian	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek	Klp
	PEK. ATAP								
	Pas. genteng			1,85	M ³	135.630,00	250.345,85		
	Pas. kuda - kuda Kelas II 8 /12			0,02	M ³	17.293.260,00	394.286,33		
	Pas. Reng Kayu Kelas II			0,01	M ³	1.099.625,00	8.797,00		
	Pas. bumbungan			0,24	M'	90.924,00	22.058,16		
	Pas Listplank Kayu Kelas II			0,49	M'	190.495,00	93.494,95		
	Pek. talang jurai			0,07	M'	168.120,00	11.028,67		
	Pem. Atap Asbes Gelombang 150			0,48	M'	38.475,00	18.499,55		
					Jumlah		798.510,51		
	PEK. PLAFOND								
	Pas. Plafond Kalsiboard Rangka			1,47	M ²	264.039,28	387.609,66		
	Pas. list Plafond			0,01	M'	1.060.000,00	9.540,00		
					Jumlah		397.149,66		
	PEK. PENGECATAN								
	Pengecatan Kayu			1,03	M2	48.933,40	50.445,44		
	Pek. p engecatan dinding			5,37	M2	22.252,00	119.533,29		
	Pek. Pengecatan Plafond			1,60	M2	22.252,00	35.567,60		
	Pek. plitur daun pintu + pintu			0,20	M2	43.933,40	8.567,01		
	Pek. Rangka p lafond			1,60	M2	16.465,00	26.317,66		
					Jumlah		240.431,00		
	PEK. PENGANTUNG								
	Pas. k unci t anam 2 x p utar			0,08	Unit	455.600,00	37.404,76		
	Pas. engsel kuningan u ntuk			0,11	Psg	29.295,00	3.169,72		
	Pas. Engsel Kuningan untuk			0,08	Psg	29.630,00	2.331,88		
	Pas. H ak Angin lurus			0,04	Bh	23.900,00	939,27		
	Pas. Grendel kecil biasa			0,15	Bh	41.100,00	6.197,88		
					Jumlah		50.043,51		
	PEK. INSTALASI LISTRIK								
	Pas. ti tik la mpu			0,08	Ttk	496.100,00	38.844,63		
	Pas. lampu T L 2 0 w att			0,06	Bh	522.050,00	31.792,85		
	Pas. la mpu p ijar 1 0 w att			0,02	Bh	7.450,00	146,77		
	Pas. M CB			0,01	Bh	227.500,00	1.501,50		
	Pas. Stop kontak			0,08	Ttk	202.840,00	15.963,51		
	Pas. Saklar tunggal			0,08	Bh	39.840,00	3.135,41		
	Pas. Saklar ganda			0,01	Bh	75.190,00	984,99		
					Jumlah		92.369,65		
	Pekerjaan Sanitasi Air Kotor / Septintank								
	Pek Galian tanah			0,04	M ³	45.850,00	1.866,10		
	Pek Urugan p asir			0,00	M ³	150.600,00	210,84		
	Pas. batu merah			0,11	M2	95.400,00	10.780,20		
	Pek. Pelat P enutup B eton			0,00	M ³	2.837.933,47	9.365,18		
	Pek. P lesteran h alus			0,11	M2	30.894,00	3.491,02		
	Pas Pi pa 4 "			0,01	M"	265.479,55	2.601,70		
					Jumlah		28.315,04		
	PEK. INSTALASI AIR								
	Pas. Wastafel warna			0,04	Unit	476.344,00	18.720,32		
	Pas. pompa a ir			0,01	Unit	450.000,00	2.970,00		
	Pas. kran air			0,05	Bh	65.000,00	3.412,50		
	Instalasi a ir b ersih			0,33	M'	21.827,50	7.157,24		
	Instalasi a ir k otor			0,16	M"	62.680,00	10.273,25		
	Pas. k loset d uduk			0,01	Bh	673.650,00	8.824,82		
	Pas. av our			0,01	Bh	56.400,00	738,84		
	Pas. fl oor d rain			0,01	Bh	56.400,00	738,84		
	Pas. p intu P VC K M/WC			0,01	Bh	385.800,00	5.053,98		
					Jumlah		57.889,78		

Rumus Perhitungan ASB

$Y = (4,357,702.84 \times M2)$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$Y = (4,357,702.84 \times 1 M2)$

$Y = 4,357,702.84 M2$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_40

1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Kolam Ikan						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Kolam Tandon						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN KOLAM (DINDING BETON) 1,00 M2						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan ini menggunakan dinding beton, dengan Tinggi 150 Cm dengan perhitungan Luas Kolam 1 M2, dengan overhead dan Profit sebesar 15% (Lima Belas persen) Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M2	ketinggian 150 cm					

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek.	Klp.
	PEKERJAAN KOLAM (DINDING BETON) 1,00 M2 <i>Tinggi Dinding 150cm</i> (termasuk yang tenggelam 50cm), Lebar Bawah 30cm, Lebar Atas 20cm			1	M2	Nilai ASB :	2.785.166,05		
	DIVISI I . UMUM						1.930.500,00		
	Mobilisasi						1.930.500,00		
	Mobilisasi (Mobilisasi dan Demobilisasi)						1.930.500,00		
	- Concrete Mixer 0.3-0.6 M³			1,43000	Ret	350.000	500.500,00		
	- Excavator			1,43000	Ret	1.000.000	1.430.000,00		
	DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK						174.749,54		
	Galian Biasa	Per-M2	0,0135				10.533,68		
	Tenaga								
	Pekerja			0,00109	Jam	21.428,57	23,27		
	Mandor			0,00011	Jam	28.571,43	3,10		
	Peralatan								
	- Excavator (E10)			0,00134	Jam	705.303,34	943,95		
	- Dump Truck (E09)			0,02022	Jam	472.868,45	9.563,36		
	Timbunan Kembali Eks Galian						164.215,86		
	Tenaga	Per-M2	0,0101						
	Pekerja			0,00405	Jam	21.428,57	86,79		
	Mandor			0,00041	Jam	28.571,43	11,57		
	Bahan								
	Bahan pilihan (M09)			0,01215	M3	147.200,00	1.788,48		
	Peralatan								
	Wheel Loader			0,00677	Jam	540.244,63	3.659,49		
	Dump Truck			0,33555	Jam	472.868,45	158.669,54		
	DIVISI 7. STRUKTUR						315.206,20		
	Coor Beton fc=14,5 (K175)	Per-M2	0,134				198.543,25		
	Tenaga								
	Pekerja			0,02528	Jam	21.428,57	541,69		
	Tukang			0,00361	Jam	25.000,00	90,28		
	Kepala Tukang			0,00036	Jam	28.571,43	10,32		
	Mandor			0,00253	Jam	28.571,43	72,23		
	Bahan								
	Batu Pecah			0,10192	M3	277.778,00	28.310,44		
	Semen (PC)			43,60250	Kg	1.360,00	59.299,40		
	Pasir			0,07263	M3	277.778,00	20.173,97		
	Air Campuran			28,75625	Ltr	25,00	718,91		
	Peralatan								
	Conc. Mixer			0,76205	Jam	116.085,95	88.463,09		
	Water Tanker			0,00222	Jam	388.246,42	862,93		
	Pembesian Beton dengan Besi Wire Mess	Per-M2	1,204				15.368,31		
	Pekerja			0,00043	Jam	21.428,57	9,21		
	Tukang			0,00043	Jam	25.000,00	10,75		
	Kepala Tukang			0,00004	Jam	28.571,43	1,23		
	Mandor			0,00004	Jam	28.571,43	1,23		
	Bahan								
	Besi Wire Mess D8mm			1,22767	Kg	12.500,00	15.345,90		
	Kawat Ikat			0,00602	Kg	15.000,00	90,27		
	Bekisting Dinding Beton	Per-M2	0,180				101.294,63		
	Pekerja			0,01389	Jam	21.428,57	297,55		

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek.	Klp.
	Tukang			0,00694	Jam	25.000,00	173,57		
	Kepala Tukang			0,00069	Jam	28.571,43	19,84		
	Mandor			0,00139	Jam	28.571,43	39,67		
	Bahan								
	Kayu Klas-III, Papan			0,00504	M3	3.700.000,00	18.648,00		
	Kayu Klas-III, Balok			0,02196	M3	3.600.000,00	79.056,00		
	Paku Biasa			0,07200	Kg	25.000,00	1.800,00		
	Minyak Bekisting			0,03600	Ltr	35.000,00	1.260,00		
	Plesteran Dinding	Per-M2	0,108				1.427,78		
	Pekerja			0,00463	Jam	21.428,57	99,18		
	Tukang			0,00231	Jam	25.000,00	57,86		
	Kepala Tukang			0,00023	Jam	28.571,43	6,61		
	Mandor			0,00046	Jam	28.571,43	13,22		
	Bahan								
	Semen PC			0,52272	Kg	1.360,00	710,90		
	Pasir Pasangan			0,00194	M3	277.778,00	540,00		
	Jumlah						2.421.883,52		
	Overhead 15%			15%			363.282,53		
	Jumlah						2.785.166,05		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = 2.785.166,05 \times M2$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = 2.785.166,05 \times 1$$

$$Y = 2.785.166,05$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_41

1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Kolam Ikan						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Kolam Air Tawar						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN KOLAM (DINDING BETON) 1,00 M2						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan ini menggunakan dinding beton, dengan Tinggi 200 Cm dengan perhitungan Luas Kolam 1 M2, dengan overhead dan Profit sebesar 15% (Lima Belas persen) Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M2 ketinggian 200 cm						
KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek.	Klp.
	PEKERJAAN KOLAM (DINDING BETON) 1,00 M2 <i>Tinggi Dinding 200cm</i> (termasuk yang tenggelam 50cm), Lebar Bawah 40cm, Lebar Atas 20cm			1	M2	Nilai ASB :	2.857.659,24		
	DIVISI I . UMUM						1.930.500,00		
	Mobilisasi						1.930.500,00		
	Mobilisasi (Mobilisasi dan Demobilisasi)						1.930.500,00		
	- Concrete Mixer 0.3-0.6 M ³			1,43000	Ret	350.000	500.500,00		
	- Excavator			1,43000	Ret	1.000.000	1.430.000,00		
	DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK						177.371,34		
	Galian Biasa	Per-M2	0,0320				10.569,82		
	Tenaga								
	Pekerja			0,00257	Jam	21.428,57	55,15		
	Mandor			0,00026	Jam	28.571,43	7,35		
	Peralatan								
	- Excavator (E10)			0,00134	Jam	705.303,34	943,95		
	- Dump Truck (E09)			0,02022	Jam	472.868,45	9.563,36		
	Timbunan Kembali Eks Galian						166.801,53		
	Tenaga	Per-M2	0,0240						
	Pekerja			0,00960	Jam	21.428,57	205,71		
	Mandor			0,00096	Jam	28.571,43	27,43		
	Bahan								
	Bahan pilihan (M09)			0,02880	M3	147.200,00	4.239,36		
	Peralatan								
	Wheel Loader			0,00677	Jam	540.244,63	3.659,49		
	Dump Truck			0,33555	Jam	472.868,45	158.669,54		
	DIVISI 7. STRUKTUR						377.049,74		
	Coor Beton fc=14,5 (K175)	Per-M2	0,127				192.802,71		
	Tenaga								
	Pekerja			0,02395	Jam	21.428,57	513,22		
	Tukang			0,00342	Jam	25.000,00	85,54		
	Kepala Tukang			0,00034	Jam	28.571,43	9,78		
	Mandor			0,00240	Jam	28.571,43	68,43		
	Bahan								
	Batu Pecah			0,09656	M3	277.778,00	26.822,42		
	Semen (PC)			41,31072	Kg	1.360,00	56.182,58		
	Pasir			0,06881	M3	277.778,00	19.113,62		
	Air Campuran			27,24480	Ltr	25,00	681,12		
	Peralatan								
	Conc. Mixer			0,76205	Jam	116.085,95	88.463,09		
	Water Tanker			0,00222	Jam	388.246,42	862,93		
	Pembesian Beton dengan Besi Wire Mess	Per-M2	0,326				4.167,68		
	Pekerja			0,00012	Jam	21.428,57	2,50		
	Tukang			0,00012	Jam	25.000,00	2,91		
	Kepala Tukang			0,00001	Jam	28.571,43	0,33		
	Mandor			0,00001	Jam	28.571,43	0,33		
	Bahan								
	Besi Wire Mess D8mm			0,33293	Kg	12.500,00	4.161,60		
	Kawat Ikat			0,00163	Kg	15.000,00	24,48		
	Bekisting Dinding Beton	Per-M2	0,320				180.079,35		
	Pekerja			0,02469	Jam	21.428,57	528,98		
	Tukang			0,01234	Jam	25.000,00	308,57		

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek.	Klp.
	Kepala Tukang			0,00123	Jam	28.571,43	35,27		
	Mandor			0,00247	Jam	28.571,43	70,53		
	Bahan								
	Kayu Klas-III, Papan			0,00896	M3	3.700.000,00	33.152,00		
	Kayu Klas-III, Balok			0,03904	M3	3.600.000,00	140.544,00		
	Paku Biasa			0,12800	Kg	25.000,00	3.200,00		
	Minyak Bekisting			0,06400	Ltr	35.000,00	2.240,00		
	Jumlah						2.484.921,08		
	Overhead 15%			15%			372.738,16		
	Jumlah						2.857.659,24		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = 2.857.659,24 \times M^2$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = 2.857.659,24 \times 1$$

$$Y = 2.857.659,24$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_42

1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Kolam Ikan						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Kolam Air Tawar						
4	ZONA WILAYAH SSF	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN KOLAM (DINDING TALUD) 1,00 M2						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan ini menggunakan talud pasangan batu kali dengan Tinggi 200 Cm						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M2 ketinggian 200 cm						
KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek.	Klp.
	Se Kabupaten Toraja Utara			1	M2	Nilai ASB :	2.238.904,56		
	<i>Tinggi Talud 200cm</i> (termasuk yang tenggelam 60cm), Lebar								
	DIVISI I . UMUM						1.930.500,00		
	Mobilisasi						1.930.500,00		
	Mobilisasi (Mobilisasi dan Demobilisasi)						1.930.500,00		
	- Concrete Mixer 0.3-0.6 M³			1,43000	Ret	350.000	500.500,00		
	- Excavator			1,43000	Ret	1.000.000	1.430.000,00		
	DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK						4.544,68		
	Galian Biasa	Per-M2	0,0384				881,07		
	Tenaga								
	Pekerja			0,00309	Jam	-	-		
	Mandor			0,00031	Jam	25.000,00	7,72		
	Peralatan								
	- Excavator (E10)			0,00134	Jam	652.552,07	873,35		
	- Dump Truck (E09)			0,02022	Jam	-	-		
	Timbunan Kembali Eks Galian						3.663,60		
	Tenaga	Per-M2	0,0288						
	Pekerja			0,00165	Jam	-	-		
	Mandor			0,00016	Jam	25.000,00	4,11		
	Bahan								
	Bahan pilihan (M09)			0,03456	M3	-	-		
	Peralatan								
	Wheel Loader			0,00677	Jam	540.244,63	3.659,49		
	Dump Truck			0,33555	Jam	-	-		
	DIVISI 7. STRUKTUR						11.828,86		
	Pasangan Batu	Per-M2	0,0960				11.828,86		
	Tenaga								
	Pekerja			0,03703	Jam	21.428,57	793,47		
	Tukang			0,01234	Jam	25.000,00	308,57		
	Kepala Tukang			0,00123	Jam	28.571,43	35,27		
	Mandor			0,00370	Jam	28.571,43	105,80		
	Bahan								
	Batu Kali			0,01646	M3	277.778,00	4.571,43		
	Semen (PC)			2,23543	Kg	1.360,00	3.040,18		
	Pasir			0,00713	M3	277.778,00	1.980,95		
	Peralatan								
	Conc. Mixer			0,76205	Jam	-	-		
	Water Tanker			0,00222	Jam	446.848,81	993,18		
	Jumlah						1.946.873,53		
	Overhead 15%			15%			292.031,03		
	Jumlah						2.238.904,56		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = 2.238.904,56 \times M2$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = 2.238.904,56 \times 1$$

$$Y = 2.238.904,56$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_43

1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Kolam Ikan						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Kolam HDPE						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN KOLAM (DINDING BETON+HDPE) 1,00 M2						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan ini menggunakan dinding beton, dengan Tinggi 150 Cm dengan perhitungan Luas Kolam 1 M2, dengan overhead dan Profit sebesar 15% (Lima Belas persen) Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M2 ketinggian 150 cm						
KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek.	Klp.
	PEKERJAAN KOLAM (DINDING BETON+HDPE) 1,00 M2 <i>Tinggi Dinding 150cm</i> (termasuk yang tenggelam 50cm), Lebar Bawah 30cm, Lebar Atas 20cm			1	M2	Nilai ASB :	2.823.836,93		
	DIVISI I . UMUM						1.930.500,00		
	Mobilisasi						1.930.500,00		
	Mobilisasi (Mobilisasi dan Demobilisasi)						1.930.500,00		
	- Concrete Mixer 0.3-0.6 M ³			1,43000	Ret	350.000	500.500,00		
	- Excavator			1,43000	Ret	1.000.000	1.430.000,00		
	DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK						174.749,54		
	Galian Biasa	Per-M2	0,0135				10.533,68		
	Tenaga								
	Pekerja			0,00109	Jam	21.428,57	23,27		
	Mandor			0,00011	Jam	28.571,43	3,10		
	Peralatan								
	- Excavator (E10)			0,00134	Jam	705.303,34	943,95		
	- Dump Truck (E09)			0,02022	Jam	472.868,45	9.563,36		
	Timbunan Kembali Eks Galian						164.215,86		
	Tenaga	Per-M2	0,0101						
	Pekerja			0,00405	Jam	21.428,57	86,79		
	Mandor			0,00041	Jam	28.571,43	11,57		
	Bahan								
	Bahan pilihan (M09)			0,01215	M3	147.200,00	1.788,48		
	Peralatan								
	Wheel Loader			0,00677	Jam	540.244,63	3.659,49		
	Dump Truck			0,33555	Jam	472.868,45	158.669,54		
	DIVISI 7. STRUKTUR						315.206,20		
	Coor Beton f_c=14,5 (K175)	Per-M2	0,134				198.543,25		
	Tenaga								
	Pekerja			0,02528	Jam	21.428,57	541,69		
	Tukang			0,00361	Jam	25.000,00	90,28		
	Kepala Tukang			0,00036	Jam	28.571,43	10,32		
	Mandor			0,00253	Jam	28.571,43	72,23		
	Bahan								
	Batu Pecah			0,10192	M3	277.778,00	28.310,44		
	Semen (PC)			43,60250	Kg	1.360,00	59.299,40		
	Pasir			0,07263	M3	277.778,00	20.173,97		
	Air Campuran			28,75625	Ltr	25,00	718,91		
	Peralatan								
	Conc. Mixer			0,76205	Jam	116.085,95	88.463,09		
	Water Tanker			0,00222	Jam	388.246,42	862,93		
	Pembesian Beton dengan Besi Wire Mess	Per-M2	1,204				15.368,31		
	Pekerja			0,00043	Jam	21.428,57	9,21		
	Tukang			0,00043	Jam	25.000,00	10,75		
	Kepala Tukang			0,00004	Jam	28.571,43	1,23		
	Mandor			0,00004	Jam	28.571,43	1,23		
	Bahan								
	Besi Wire Mess D8mm			1,22767	Kg	12.500,00	15.345,90		
	Kawat Ikat			0,00602	Kg	15.000,00	90,27		
	Bekisting Dinding Beton	Per-M2	0,180				101.294,63		
	Pekerja			0,01389	Jam	21.428,57	297,55		

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek.	Klp.
	Tukang			0,00694	Jam	25.000,00	173,57		
	Kepala Tukang			0,00069	Jam	28.571,43	19,84		
	Mandor			0,00139	Jam	28.571,43	39,67		
	Bahan								
	Kayu Klas-III, Papan			0,00504	M3	3.700.000,00	18.648,00		
	Kayu Klas-III, Balok			0,02196	M3	3.600.000,00	79.056,00		
	Paku Biasa			0,07200	Kg	25.000,00	1.800,00		
	Minyak Bekisting			0,03600	Ltr	35.000,00	1.260,00		
	Lapisan HDPE	Per-M2	1,108				35.054,63		
	Pekerja			0,04749	Jam	21.428,57	1.017,55		
	Tukang			0,02374	Jam	25.000,00	593,57		
	Kepala Tukang			0,00237	Jam	28.571,43	67,84		
	Mandor			0,00475	Jam	28.571,43	135,67		
	Bahan								
	HDPE ketebalan 0,5mm			1,32960	M2	25.000,00	33.240,00		
	Jumlah						2.455.510,37		
	Overhead 15%			15%			368.326,56		
	Jumlah						2.823.836,93		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = 2.823.836,93 \times M2$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = 2.823.836,93 \times 1$$

$$Y = 2.823.836,93$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_44

1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Kolam Ikan						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Kolam Limbah						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN KOLAM (DINDING BETON) 1,00 M2						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan ini menggunakan dinding beton, dengan Tinggi 150 Cm dengan perhitungan Luas Kolam 1 M2, dengan overhead dan Profit sebesar 15% (Lima Belas persen) Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M2	ketinggian 150 cm					

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek.	Klp.
	PEKERJAAN KOLAM (DINDING BETON) 1,00 M2 <i>Tinggi Dinding 150cm</i> (termasuk yang tenggelam 50cm), Lebar Bawah 30cm, Lebar Atas 20cm			1	M2	Nilai ASB :	3.168.247,44		
	DIVISI I . UMUM						1.930.500,00		
	Mobilisasi						1.930.500,00		
	Mobilisasi (Mobilisasi dan Demobilisasi)						1.930.500,00		
	- Concrete Mixer 0.3-0.6 M ³			1,43000	Ret	350.000	500.500,00		
	- Excavator			1,43000	Ret	1.000.000	1.430.000,00		
	DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK						183.465,26		
	Galian Biasa	Per-M2	0,0750				10.653,81		
	Tenaga								
	Pekerja			0,00603	Jam	21.428,57	129,26		
	Mandor			0,00060	Jam	28.571,43	17,23		
	Peralatan								
	- Excavator (E10)			0,00134	Jam	705.303,34	943,95		
	- Dump Truck (E09)			0,02022	Jam	472.868,45	9.563,36		
	Timbunan Kembali Eks Galian						172.811,45		
	Tenaga	Per-M2	0,0563						
	Pekerja			0,02250	Jam	21.428,57	482,14		
	Mandor			0,00225	Jam	28.571,43	64,29		
	Bahan								
	Bahan pilihan (M09)			0,06750	M3	147.200,00	9.936,00		
	Peralatan								
	Wheel Loader			0,00677	Jam	540.244,63	3.659,49		
	Dump Truck			0,33555	Jam	472.868,45	158.669,54		
	DIVISI 7. STRUKTUR						631.514,00		
	Coor Beton fc=14,5 (K175)	Per-M2	0,288				324.092,03		
	Tenaga								
	Pekerja			0,05434	Jam	21.428,57	1.164,38		
	Tukang			0,00776	Jam	25.000,00	194,06		
	Kepala Tukang			0,00078	Jam	28.571,43	22,18		
	Mandor			0,00543	Jam	28.571,43	155,25		
	Bahan								
	Batu Pecah			0,21908	M3	277.778,00	60.854,22		
	Semen (PC)			93,72500	Kg	1.360,00	127.466,00		
	Pasir			0,15611	M3	277.778,00	43.364,62		
	Air Campuran			61,81250	Ltr	25,00	1.545,31		
	Peralatan								
	Conc. Mixer			0,76205	Jam	116.085,95	88.463,09		
	Water Tanker			0,00222	Jam	388.246,42	862,93		
	Pembesian Beton dengan Besi V	Per-M2	2,040				26.047,99		
	Pekerja			0,00073	Jam	21.428,57	15,61		
	Tukang			0,00073	Jam	25.000,00	18,21		
	Kepala Tukang			0,00007	Jam	28.571,43	2,08		
	Mandor			0,00007	Jam	28.571,43	2,08		
	Bahan								
	Besi Wire Mess D8mm			2,08080	Kg	12.500,00	26.010,00		
	Kawat Ikat			0,01020	Kg	15.000,00	153,00		
	Bekisting Dinding Beton	Per-M2	0,500				281.373,98		
	Pekerja			0,03857	Jam	21.428,57	826,53		

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek.	Klp.
	Tukang			0,01929	Jam	25.000,00	482,14		
	Kepala Tukang			0,00193	Jam	28.571,43	55,10		
	Mandor			0,00386	Jam	28.571,43	110,20		
	Bahan								
	Kayu Klas-III, Papan			0,01400	M3	3.700.000,00	51.800,00		
	Kayu Klas-III, Balok			0,06100	M3	3.600.000,00	219.600,00		
	Paku Biasa			0,20000	Kg	25.000,00	5.000,00		
	Minyak Bekisting			0,10000	Ltr	35.000,00	3.500,00		
	Plesteran Dinding	Per-M2	0,720				9.518,51		
	Pekerja			0,03086	Jam	21.428,57	661,22		
	Tukang			0,01543	Jam	25.000,00	385,71		
	Kepala Tukang			0,00154	Jam	28.571,43	44,08		
	Mandor			0,00309	Jam	28.571,43	88,16		
	Bahan								
	Semen PC			3,48480	Kg	1.360,00	4.739,33		
	Pasir Pasangan			0,01296	M3	277.778,00	3.600,00		
	Jumlah						2.754.997,78		
	Overhead 15%			15%			413.249,67		
	Jumlah						3.168.247,44		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = 3.168.247,44 \times M2$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = 3.168.247,44 \times 1$$

$$Y = 3.168.247,44$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_45

1	KELOMPOK :	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK :	Bangunan Gedung
3	SUB- SUB KELOMPOK :	Pembangunan Bangsal/Kolam Bioflok
4	ZONA WILAYAH SSH :	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS :	PEKERJAAN BANGSAL KOLAM BIOFLOK 1,00 Unit
6	DESKRIPSI AKTIVITAS :	Pekerjaan ini membuat kolam bioflok 4 unit dalam bangunan gedung dengan perhitungan Volume Bangunan 1 Unit, dengan overhead dan Profit sebesar 15% (Lima Belas persen) Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.
7	SATUAN AKTIVITAS :	Unit Ukuran Bangunan 9 x 12 M2

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek.	Klp.
	<u>PEKERJAAN BANGSAL KOLAM BIOFLOK 1,00 Unit</u> <i>Konstruksi bangunan gedung bangsal</i> : pondasi batu kali, struktur beton bertulang, dinding rang/wiremess, atap fiber rangka baja ringan, Kolam Bioflok 4 Unit				1 Unit	Nilai ASB :	511.313.575,00		
							500.500,00		
	Mobilisasi						500.500,00		
	Mobilisasi (Mobilisasi dan Demobilisasi)						500.500,00		
	- Concrete Mixer 0.3-0.6 M³			1,43000	Ret	350.000	500.500,00		
	HARGA SATUAN BANGUNAN GEDUNG BANGSAL	Per-M2		108,00	M2	3.750.000,00	405.000.000,00		
	PENGADAAN KOLAM BIOFLOK (FULLSET)			4,00	Unit	9.780.000,00	39.120.000,00		
	Diameter Kolam 300 cm								
	Tinggi Kolam 150 cm								
	Jumlah						444.620.500,00		
	Overhead 15%			15%			66.693.075,00		
	Jumlah						511.313.575,00		

Rumus Perhitungan ASB

Y= 511.313.575,00 x Unit

Cara Perhitungan Simulasi ASB

Y= 511.313.575,00 x 1

Y= 511.313.575,00

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_46

1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Bangunan Gedung						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Bangsal/Kolam Pemijahan						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN BANGSAL KOLAM PEMIJAHAN 1,00 M2						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan ini membuat kolam pemijahan dalam bangunan gedung dengan perhitungan Luas Bangunan 1 M2, dengan overhead dan Profit sebesar 15% (Lima Belas persen) Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M2 Ukuran Bangunan 12 x 18 M2						

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek.	Klp.
	PEKERJAAN BANGSAL KOLAM PEMIJAHAN 1,00 M2 <i>Konstruksi bangunan gedung bangsal</i> : pondasi batu kali, struktur beton bertulang, dinding batu bata dipleser+dicat, atap seng spandek rangka baja ringan.				1 M2	Nilai ASB :	5.843.451,42		
	DIVISI I . UMUM						500.500,00		
	Mobilisasi						500.500,00		
	Mobilisasi (Mobilisasi dan Demobilisasi)						500.500,00		
	- Concrete Mixer 0.3-0.6 M ³			1,43000	Ret	350.000	500.500,00		
	DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK						110.038,43		
	Galian Biasa	Per-M2	0,0708				138,36		
	Tenaga								
	Pekerja			0,00570	Jam	21.428,57	122,08		
	Mandor			0,00057	Jam	28.571,43	16,28		
	Timbunan Kembali Eks Galian						109.900,07		
	Tenaga	Per-M2	0,0531						
	Pekerja			0,02125	Jam	21.428,57	455,36		
	Mandor			0,00213	Jam	28.571,43	60,71		
	Bahan								
	Bahan pilihan (M09)			0,06375	M3	147.200,00	9.384,00		
	Peralatan								
	Alat Bantu			1,00000	Ls	100.000,00	100.000,00		
	PEKERJAAN STRUKTUR KOLAM						520.723,68		
	Coor Beton f'c=14,5 (K175)	Per-M2	0,175				232.416,09		
	Tenaga								
	Pekerja			0,03312	Jam	21.428,57	709,69		
	Tukang			0,00473	Jam	25.000,00	118,28		
	Kepala Tukang			0,00047	Jam	28.571,43	13,52		
	Mandor			0,00331	Jam	28.571,43	94,63		
	Bahan								
	Batu Pecah			0,13353	M3	277.778,00	37.090,69		
	Semen (PC)			57,12546	Kg	1.360,00	77.690,63		
	Pasir			0,09515	M3	277.778,00	26.430,77		
	Air Campuran			37,67477	Ltr	25,00	941,87		
	Peralatan								
	Conc. Mixer			0,76205	Jam	116.085,95	88.463,09		
	Water Tanker			0,00222	Jam	388.246,42	862,93		
	Pembesian Beton dengan Besi Wire Mess	Per-M2	1,181				15.074,07		
	Pekerja			0,00042	Jam	21.428,57	9,03		
	Tukang			0,00042	Jam	25.000,00	10,54		
	Kepala Tukang			0,00004	Jam	28.571,43	1,20		
	Mandor			0,00004	Jam	28.571,43	1,20		
	Bahan								
	Besi Wire Mess D8mm			1,20417	Kg	12.500,00	15.052,08		

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek.	Klp.
	Bekisting Dinding Beton	Per-M2	0,472				265.742,09		
	Pekerja			0,03643	Jam	21.428,57	780,61		
	Tukang			0,01821	Jam	25.000,00	455,36		
	Kepala Tukang			0,00182	Jam	28.571,43	52,04		
	Mandor			0,00364	Jam	28.571,43	104,08		
	Bahan								
	Kayu Klas-III, Papan			0,01322	M3	3.700.000,00	48.922,22		
	Kayu Klas-III, Balok			0,05761	M3	3.600.000,00	207.400,00		
	Paku Biasa			0,18889	Kg	25.000,00	4.722,22		
	Minyak Bekisting			0,09444	Ltr	35.000,00	3.305,56		
	Plesteran Dinding Kolam	Per-M2	0,567				7.491,42		
	Pekerja			0,02429	Jam	21.428,57	520,41		
	Tukang			0,01214	Jam	25.000,00	303,57		
	Kepala Tukang			0,00121	Jam	28.571,43	34,69		
	Mandor			0,00243	Jam	28.571,43	69,39		
	Bahan								
	Semen PC			2,74267	Kg	1.360,00	3.730,03		
	Pasir Pasangan			0,01020	M3	277.778,00	2.833,34		
	HARGA SATUAN BANGUNAN GEDUNG BANGSAL	Per-M2		1,00000	M2	3.950.000,00	3.950.000,00		
	Jumlah						5.081.262,11		
	Overhead 15%			15%			762.189,32		
	Jumlah						5.843.451,42		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = 5.843.451,42 \times M2$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = 5.843.451,42 \times 1$$

$$Y = 5.843.451,42$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_47

1	KELOMPOK :	Konstruksi (DAK)
2	SUB KELOMPOK :	Pengelolaan Air Limbah
3	SUB- SUB KELOM :	Pembangunan MCK (DAK)
4	ZONA WILAYAH S :	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS :	PEMBANGUNAN MCK
6	DESKRIPSI AKTI :	
7	SATUAN AKTIVIT. :	Unit

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Vol	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEMBANGUNAN MCK			1	Unit	Niai ASB :	Rp 9.000.000,00		
	I . PEKERJAAN PERDAHULAUN						Rp 400.000,00		
	Pengukuran dan Pas. Bowplank			1,00	Ls	Rp 400.000	Rp 400.000,00		
	Papan Proyek								
	II. PEKERJAAN TANAH DAN PONDASI						Rp 4.491.561,25		
	Galian Tanah Pondasi			1,00	unit	Rp 4.000.000,00	Rp 4.000.000,00		
	Urugan Kembali Tanah Galian Pondasi						Rp 491.561,25		
	Urugan Pasir Bawah Pondasi			2,59	m3	Rp 133.875,00	Rp 346.736,25		
	Pasangan Batu Kosong			0,33	m3	Rp 283.750,00	Rp 93.637,50		
	Pas. Pondasi Batu Gunung/kali 1 : 4			0,65	m3	Rp 78.750,00	Rp 51.187,50		
	III. PEKERJAAN INSTALASI AIR KOTOR						Rp 1.682.140,00		
	Koset jongkok			1,00	buah	Rp 649.140,00	Rp 649.140,00		
	Elbow 3"			3,00	buah	Rp 42.000,00	Rp 126.000,00		
	Pipa PVC AW 3"			2,00	batang	Rp 441.640,00	Rp 883.280,00		
	Lem pipa			1,00	botol	Rp 11.000,00	Rp 11.000,00		
	Pipa Vent PVC 1"			0,50	m1	Rp 25.440,00	Rp 12.720,00		
	IV. PEKERJAAN BILIK MCK						Rp 1.883.353,20		
	Lantai beton tumbuk			0,28	m3	Rp 1.179.550,00	Rp 330.274,00		
	Pek.dinding batu bata +/-1/2			2,60	m2	Rp 146.401,60	Rp 380.644,00		
	Plester dinding			5,20	m2	Rp 70.670,80	Rp 367.488,00		
	Rangka dinding kayu			3,94	m2	Rp 45.230,00	Rp 178.206,20		
	Dinding seng plat			4,18	m2	Rp 85.050,00	Rp 355.509,00		
	Pintu seng plat			1,12	m2	Rp 71.850,00	Rp 80.472,00		
	Engsel pintu			2,00	buah	Rp 15.000,00	Rp 30.000,00		
	Grendle pintu			1,00	buah	Rp 20.000,00	Rp 20.000,00		
	Atap seng gelombang			2,30	m2	Rp 61.200,00	Rp 140.760,00		
	V. PEKERJAAN SUMUR RESAPAN						Rp 547.102,30		
	Lantai beton tumbuk			0,03	m3	Rp 1.179.550,00	Rp 29.488,75		
	Pek. Dinding batu bata t=1/2			2,00	m2	Rp 146.401,60	Rp 292.803,20		
	Plesteran dinding			2,00	m2	Rp 70.670,80	Rp 141.341,60		
	Galian Tanah			0,25	m3	Rp 133.875,00	Rp 33.468,75		
	Lapisan Saringan			1,00	buah	Rp 50.000,00	Rp 50.000,00		
	Jumlah						Rp 9.004.156,75		
	Dibulatkan						Rp 9.000.000,00		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = (6.082.990,17 \times m)$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = (6.082.990,17 \times 1)$$

$$Y = 6.082.990,17$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F _ 49

1	KELOMPOK	: Konstruksi (DAU)
2	SUB KELOMPOK	: Pengelolaan Air Limbah
3	SUB- SUB KELOMPOK	: Pembangunan MCK
4	ZONA WILAYAH SSH	: Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS	: Pembangunan MCK
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:
7	SATUAN AKTIVITAS	: Unit

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Vol	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Klp.
	Pembangunan MCK			1	Unit	Niai ASB :	Rp 35.740.000,00		
	I. PEKERJAAN PENDAHULUAN						Rp 1.444.066,00		
	1. Pengukuran dan pas.Bowplank			7.600	M"	Rp 150.535	Rp 1.144.066,00		
	2. Papan Proyek			1.000	Ls	Rp 300.000	Rp 300.000,00		
	II. PEKERJAAN TANAH DAN PONDASI						Rp 2.704.762,91		
	1. Galian tanah Pondasi			2.548	m3	Rp 135.125,00	Rp 344.298,50		
	2. Urugan Kembali Tanah Galian Pondasi			1.274	m3	Rp 97.750,00	Rp 124.533,50		
	3. Urugan Pasir Bawah Pondasi			0,182	m3	Rp 288.650,00	Rp 52.534,30		
	4. Pasangan Batu Koson			0,546	m3	Rp 737.100,78	Rp 402.457,03		
	5. Pas. Pondasi Batu Gunung/kali 1: 4			1.274	m3	Rp 1.311.939,78	Rp 1.671.411,28		
	6. Urugan Pasir BawahLantai			0,104	m3	Rp 288.650,00	Rp 30.019,60		
	7. Urugan Tanah Peninggian Lantai dan Rab			0,414	m3	Rp 192.050,00	Rp 79.508,70		
	III. PEKERJAAN BETON DAN PASANGAN						Rp 14.510.275,52		
	1. Pek. Sloof Beton								
	-Pek. Sloof beton			0,109	m3	Rp 1.426.370,09	Rp 155.474,34		
	-Pek. Pembesian			26.564	Kg	Rp 85.411	Rp 2.268.844,52		
	-Pas Bekisting			2.309	m2	Rp 352.360	Rp 813.599,24		
	2. Pek. Kolom Beton 10/10								
	-Pek. Sloof beton			0,153	m3	Rp 1.426.370	Rp 218.234,62		
	-Pek. Pembesian			41.059	Kg	Rp 85.410,50	Rp 3.506.869,72		
	-Pas Bekisting			1.500	m3	Rp 353.567,50	Rp 530.351,25		
	3. Pas. Dinding Batako Press 1pc:4pc			17.670	m2	Rp 168.705,00	Rp 2.981.017,35		
	4. Plesteran 1pc;4pc			35.340	m2	Rp 105.728,70	Rp 3.736.452,26		
	5. Cor Lantai Beton Teras			0,242	m3	Rp 1.237.323,21	Rp 299.432,22		
	IV. PEKERJAAN KERAMIK						Rp 2.758.699,88		
	1. Lantai Keramik Anti Slip			2.795	m2	Rp 405.989,68	Rp 1.134.741,16		
	2. Dinding Keramik 20/25			4.000	m2	Rp 405.989,68	Rp 1.623.958,72		
	V. PEKERJAAN KAYU,ATAP,PINTU DAN PENGGANTUNG						Rp 2.687.071,84		
	1. Pek. Kusen Almunium			1.260	M'	Rp 105.460,75	Rp 132.880,55		
	2. Pemasangan Pintu Almunium			1.000	Unit	Rp 380.644,00	Rp 380.644,00		
	3. Pek. Ventilasi Udara Kaca			1.265	m2	Rp 52.856,64	Rp 66.863,65		
	4. Pek. Rangka Atap Kayu			7.595	m2	Rp 147.775,00	Rp 1.122.351,13		
	5. Pek. Atap Seng Gelombang			7.595	m2	Rp 129.602,70	Rp 984.332,51		
	VI. PEKERJAAN PLUMPING						Rp 2.333.699,64		
	1. Pipa PIV 3/4"			1.000	Btg	Rp 111.927,50	Rp 111.927,50		
	2. Pipa PVP 3" Pebuangan Air Kotor			6.000	M'	Rp 145.436,19	Rp 872.617,14		
	3. Kran 3/4"			2.000	Bh	Rp 25.000,00	Rp 50.000,00		
	4. Kloset Jongkok			1.000	Bh	Rp 1.299.155,00	Rp 1.299.155,00		
	VII. PEKERJAAN PENGE CETAN						Rp 3.123.311,65		
	1. Cat Tembok 3 x Oles			35.340	m2	Rp 88.378,94	Rp 3.123.311,65		
	VIII. PEKERJAAN SEPTICTANK						Rp 5.531.166,66		
	1. Galian Tanah			4.500	m3	Rp 135.125,00	Rp 608.062,50		
	2. Cor Lantai Beton			0,150	m3	Rp 1.237.323,21	Rp 185.598,48		
	3. Pas. Dinding Batako Press 1pc:4ps			12.000	m2	Rp 168.705,00	Rp 2.024.460,00		
	4. Plesteran 1pc :4ps			12.000	m2	Rp 105.728,70	Rp 1.268.744,40		
	5. Acian Semen			15.000	m2	Rp 56.927,50	Rp 853.912,50		
	6. Beton Plat Penutup T=10 cm			0,300	m3	Rp 1.426.370,09	Rp 427.911,03		
	7. Pas Pipa dia 3"			1.000	Btg	Rp 162.478	Rp 162.477,75		
	IX. PEKERJAAN AKHIR						Rp 650.000,00		
	1. Finishing			1.000	Ls	Rp 450.000,00	Rp 450.000,00		
	2. Dokumentasi			1.000	Ls	Rp 200.000,00	Rp 200.000,00		
	Jumlah						Rp 35.743.054,10		
	Dibulatkan						Rp 35.740.000,00		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = (6.082.990,17 \times m)$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = (6.082.990,17 \times 1)$$

$$Y = 6.082.990,17$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_54

1	KELOMPOK	:	Infrastruktur						
2	SUB KELOMPOK	:	Pemasangan dan pengadaan cermin cembung						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pemasangan dan pengadaan cermin cembung						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	Pemasangan dan Pengadaan						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:							
7	SATUAN AKTIVITAS	:	50 unit		Rp		102.737.915,06		

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	Pemasangan dan Pengadaan <i>Pekerjaan dimulai dari pengadaan bahan, pengerjaan cermin serta pemasangan pada lokasi-lokasi</i>			1	Buah	Nilai ASB :	2.054.758,30		
	DIVISI I . UMUM								
	Biaya Angkut		Sewa Truk				20.000,00		
	Biaya Angkut			1,00	buah	20.000,00	20.000,00		
	Pengadaan Bahan						1.398.680,00		
	Kaca Cermin Cembung 80cm			1,00	buah	650.000,00	650.000,00		
	Pipa Galvanis 3'			0,50	batang	1.449.360,00	724.680,00		
	Baut			4,00	buah	6.000,00	24.000,00		
	Pengerjaan						50.000,00		
	Perakitan dan Peyetelan			1,00	unit	50.000,00	50.000,00		
	Pemasangan						401.264,30		
	Rek Belanja 5.X.X.X.X								
	Cor Pondasi beton			0,24	m3	1.061.617,00	254.788,08		
	Bekisting			1,15	m3	57.120,00	65.688,00		
	galian Tanah dan Urug kembali			0,30	m3	85.000,00	25.500,00		
	Rek Belanja 5.X.X.X.X			0,25	m4	181.000,00	45.250,00		
	urugan pasir dibawah pondasi			0,03	m3	334.607,37	10.038,22		
	Jumlah						1.869.944,3		
	PPN			11%			184.814,00		
	Jumlah						2.054.758,30		

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_50

1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	PSU						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Penerangan Jalan Umum						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN PASANGAN PJU						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:							
7	SATUAN AKTIVITAS	:	Unit						

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Vol	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEKERJAAN PASANGAN PJU			1	Unit	Niai ASB :	Rp 3.100.000		
	I . PEKERJAAN PERSIAPAN						Rp 1.000.000		
	Mobilisasi dan Demobilisasi peralatan			1,00	Ls	Rp 1.000.000	Rp 1.000.000		
	II. PEKERJAAN ELEKTRIKAL						Rp 1.555.000		
	Tiang Pipa Besi 3" grade A			1,00	buah	Rp 850.000	Rp 850.000		
	Bola Lampu Mercury 250w/220-230V E-40			1,00	buah	Rp 300.000	Rp 300.000		
	Stand lampu			1,00	buah	Rp 250.000	Rp 250.000		
	Kap lampu			1,00	buah	Rp 300.000	Rp 300.000		
	Fitting lampu			1,00	buah	Rp 50.000	Rp 50.000		
	Photo cell selcon			1,00	buah	Rp 150.000	Rp 150.000		
	Kabel NYM 2x2,5 mm2			5,00	m	Rp 15.000	Rp 75.000		
	Kabel SR NFA2x 2x10 mm2			2,00	m	Rp 10.000	Rp 20.000		
	Kabel SR NFA2x 2x16 mm2			15,00	m	Rp 15.000	Rp 225.000		
	Konektor kabel			2,00	buah	Rp 25.000	Rp 50.000		
	Isolasi kabel			1,00	buah	Rp 10.000	Rp 10.000		
	Isolasi Bakar			1,00	m	Rp 5.000	Rp 5.000		
	Baut + Ring			2,00	buah	Rp 10.000	Rp 20.000		
	Behel			2,00	buah	Rp 50.000	Rp 100.000		
	III. PEKERJAAN KONSTRUKSI						Rp 400.000		
	Upah kerja			1,00	titik	Rp 400.000	Rp 400.000		
	III. PENGURUSAN DAYA						Rp 150.000		
	Biaya penyambungan			1,00	titik	Rp 150.000	Rp 150.000		
	Jumlah						Rp 3.105.000		
	Dibulatkan						Rp 3.100.000		

Rumus Perhitungan ASB
 $Y = (6.082.990,17 \times m)$

Cara Perhitungan Simulasi ASB
 $Y = (6.082.990,17 \times 1)$
 $Y = 6.082.990,17$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_51

1	KELOMPOK	:	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	:	Cipta Karya
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS	:	PEMBANGUNAN HALAMAN (PASANGAN PAVING BLOK)
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pasangan Paving Blok (m2) dengan Tebal 6 centimeter
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M2 Lebar = 5,00

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	HALAMAN (PASANGAN PAVING BLOK) <i>Pasangan Paving Blok (m2) dengan Tebal 6 centimeter</i>			1	M2	Nilai ASB :	456.578,75		
	Mobilisasi		Sewa Tronton				35.750,00		
	- PEDESTRIAN ROLLER (E24)			0,0143	LS	2.500.000,00	35.750,00		
	AHSP No.1 2022 : A.4.4.3.65								
	Memasang Paving Block Tebal 6 cm						336.275,00		
	Tenaga								
	Pekerja			0,2500	OH	150.000,00	37.500,00		
	Tukang			0,5000	OH	180.000,00	90.000,00		
	Kepala Tukang			0,0500	OH	200.000,00	10.000,00		
	Mandor			0,0013	OH	200.000,00	260,00		
	Bahan								
	Paving Block			1,0100	M2	136.500,00	137.865,00		
	Pasir Pasang			0,0500	m3	365.000,00	18.250,00		
	Peralatan								
	- PEDESTRIAN ROLLER (E24)			0,2000	Jam	212.000,00	42.400,00		
	AHSP No.1 2022 A.1.1.1.8								
	Pembersihan 1 M2 Lapangan dan Perataan						25.000,00		
	Tenaga								
	Pekerja			0,1000	OH	150.000,00	15.000,00		
	Mandor			0,0500	OH	200.000,00	10.000,00		
	Jumlah						397.025,0		
	Overhead 15%			15%			59.553,75		
	Jumlah						456.578,75		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = 456.578,75 \times M'$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = 456.578,75 \times 1$$

$$Y = 456.578,75$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_52

1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Bangunan Rumah						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Stimulan Rumah Swadaya						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	Pekerjaan Rumah Swadaya Prasejahtera Individu (DAK)						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:							
7	SATUAN AKTIVITAS	:	Unit						
KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Vol	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	Pekerjaan Rumah Swadaya Prasejahtera In			1	Unit	Niai ASB :	20.000.000		
	I . PEKERJAAN STRUKTUR						Rp 2.959.700		
	Pekerjaan pondasi			1,00	m3	Rp 1.100.000	Rp 1.100.000		
	Pekerjaaan sloof			0,30	m3	Rp 1.139.000	Rp 341.700		
	Pekerjaan kolom			0,00	m3	Rp 1.139.000	Rp -		
	Pekerjaan ring balk			0,00	m3	Rp 1.139.000	Rp -		
	Pekerjaan rangka atap			0,20	m3	Rp 7.590.000	Rp 1.518.000		
	II. PEKERJAAN NON STRUKTUR						Rp 11.340.450		
	Pekerjaan dinding			3,00	m2	Rp 360.900	Rp 1.082.700		
	Pekerjaan dinding papan			20,00	m2	Rp 250.000	Rp 5.000.000		
	Pekerjaan pintu jendela			3,00	unit	Rp 1.000.000	Rp 3.000.000		
	Pekerjaan penutup atap			1,00	m2	Rp 110.000	Rp 110.000		
	Pekerjaan plafond			12,00	m2	Rp 110.000	Rp 1.320.000		
	Pekerjaan lantai			11,00	m2	Rp 75.250	Rp 827.750		
						750.000,00			
	III. PEKERJAAN MEKANIKAL ELEKTRIKAL						Rp 300.000		
	Pemasangan Instalasi listrik			1,00	ls	Rp 300.000	Rp 300.000		
	III. PEKERJAAN MEKANIKAL ELEKTRIKAL						Rp 2.500.000		
	Pekerjaan MCK + sanitair			1,00	ls	Rp 2.500.000	Rp 2.500.000		
	UPAH TUKANG			1,00	ls	Rp 2.500.000	Rp 2.500.000		
	K3			1,00	ls	Rp 200.000	Rp 200.000		
	LAIN-LAIN			1,00	ls	Rp 200.000	Rp 200.000		
	Jumlah						Rp 20.000.150		
	Dibulatkan						Rp 20.000.000		

Rumus Perhitungan ASB
 $Y = (6.082.990,17 \times m)$

Cara Perhitungan Simulasi ASB
 $Y = (6.082.990,17 \times 1)$
 $Y = 6.082.990,17$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_53

1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Bangunan Rumah						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Stimulan Rumah Swadaya						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	Pekerjaan Rumah Swadaya Prasejahtera Individu (DAU)						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:							
7	SATUAN AKTIVITAS	:	Unit						
KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Vol	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	Pekerjaan Rumah Swadaya Prasejahtera Individu (DAU)			1	Unit	Niai ASB :	15.000.000		
	I. PEKERJAAN STRUKTUR						Rp 2.086.800		
	Pekerjaan pondasi			1,00	m3	Rp 1.100.000	Rp 1.100.000		
	Pekerjaan sloof			0,20	m3	Rp 1.139.000	Rp 227.800		
	Pekerjaan kolom			0,00	m3	Rp 1.139.000	Rp -		
	Pekerjaan ring balk			0,00	m3	Rp 1.139.000	Rp -		
	Pekerjaan rangka atap			0,10	m3	Rp 7.590.000	Rp 759.000		
	II. PEKERJAAN NON STRUKTUR						Rp 7.224.300		
	Pekerjaan dinding tembok			2,00	m2	Rp 360.900	Rp 721.800		
	Pekerjaan dinding papan			10,00	m2	Rp 250.000	Rp 2.500.000		
	Pekerjaan pintu jendela			1,00	unit	Rp 1.000.000	Rp 1.000.000		
	Pekerjaan penutup atap			0,00	m2	Rp 110.000	Rp -		
	Pekerjaan plafond			10,00	m2	Rp 75.250	Rp 752.500		
	Pekerjaan lantai			3,00	m2	Rp 750.000	Rp 2.250.000		
	III. PEKERJAAN MEKANIKAL ELEKTRIKAL						Rp 300.000		
	Pemasangan Instalasi listrik			1,00	ls	Rp 300.000	Rp 300.000		
	IV. PEKERJAAN MCK						Rp 2.500.000		
	Pekerjaan MCK + sanitair			1,00	ls	Rp 2.500.000	Rp 2.500.000		
	UPAH TUKANG			1,00	ls	Rp 2.500.000	Rp 2.500.000		
	K3			1,00	ls	Rp 200.000	Rp 200.000		
	LAIN-LAIN			1,00	ls	Rp 200.000	Rp 200.000		
	Jumlah						Rp 15.011.100		
	Dibulatkan						Rp 15.000.000		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = (6.082.990,17 \times m)$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = (6.082.990,17 \times 1)$$

$$Y = 6.082.990,17$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_55

1	KELOMPOK	:	Infrastruktur
2	SUB KELOMPOK	:	Pemasangan dan pengadaan rambu lalu lintas
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pengadaan dan Pemasangan Rambu Lalu Lintas
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS	:	Pemasangan dan Pengadaan
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	
7	SATUAN AKTIVITAS	:	100 unit Rp 189.548.884,35

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	Pemasangan dan Pengadaan Pekerjaan dimulai dari pengadaan bahan, pengerjaan rambu serta pemasangan pada lokasi-lokasi yang telah ditentukan			1	Buah	Nilai ASB :	1.895.488,84		
	DIVISI I . UMUM								
	Biaya Angkut		Sewa Truk				15.000,00		
	Biaya Angkut			1,00	buah	15.000,00	15.000,00		
	Pengadaan Bahan						1.308.680,00		
	Daun Rambu Lalu Lintas			1,00	buah	500.000,00	500.000,00		
	Pipa Galvanis 3'			0,50	batang	1.449.360,00	724.680,00		
	Besi Siku			0,30	batang	200.000,00	60.000,00		
	Baut			4,00	buah	6.000,00	24.000,00		
	Pengerjaan						70.000,00		
	Pengelasan			20,00	cm	2.000,00	40.000,00		
	Perakitan dan Peyetelan			1,00	unit	20.000,00	20.000,00		
	Pemotongan dan pengeboran			1,00	unit	10.000,00	10.000,00		
	Pemasangan						330.904,11		
	Cor Pondasi beton			0,11	m3	1.061.617,00	116.777,87		
	Bekisting			1,12	m3	57.120,00	63.974,40		
	galian Tanah dan Urug kembali			0,25	m3	85.000,00	21.250,00		
	Rek Belanja 5.X.X.X.X			0,25	m4	181.000,00	45.250,00		
	urugan pasir dibawah pondasi			0,25	m3	334.607,37	83.651,84		
	Jumlah						1.724.584,1		
	PPN 11%			11%			170.904,73		
	Jumlah						1.895.488,84		

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_56

1	KELOMPOK	:	Infrastruktur						
2	SUB KELOMPOK	:	Pengadaan dan Pemasangan besi pengaman jalan						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pengadaan dan Pemasangan besi pengaman jalan						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	Pemasangan dan Pengadaan						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:							
7	SATUAN AKTIVITAS	:	10 unit		Rp	98.232.835,25			

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	Pemasangan dan Pengadaan Pekerjaan dimulai dari pengadaan bahan, pengerjaan guadrail serta pemasangan pada lokasi-lokasi yang telah ditentukan			1	Buah	Nilai ASB :	9.823.283,52		
	DIVISI I . UMUM								
	Biaya Angkut		Sewa Truk				1.235.661,00		
	Biaya Angkut			1,00	buah	1.235.661,00	1.235.661,00		
	Pengadaan Bahan						5.640.000,00		
	Lempengan besi baja galvanis(beam)profile W 4320x312x2,7 mm			2,00	Batang	1.215.000,00	2.430.000,00		
	Tiang Penyangga besi baja profil U galvanis (post)1800x6 mm			2,00	Batang	702.000,00	1.404.000,00		
	Besi baja pengikat profil U (blocking) 350x6mm			3,00	Batang	135.000,00	405.000,00		
	Mur baut splice beam 16x32 mm			16,00	buah	8.000,00	128.000,00		
	Mur baut splice blocking 16x45mm			3,00	buah	9.000,00	27.000,00		
	Mur baut hexagonal post 16x35 mm			6,00	buah	8.500,00	51.000,00		
	Besi angkur 30x30x3			3,00	m	30.000,00	90.000,00		
	Terminal end sleeve beam			2,00	buah	500.000,00	1.000.000,00		
	Reflektor			1,00	buah	75.000,00	75.000,00		
	Logo Dephub dan logo Dishub			2,00	buah	15.000,00	30.000,00		
	Pengerjaan						20.000,00		
	Perakitan dan Peyetelan			1,00	buah	20.000,00	20.000,00		
	Pemasangan						2.041.881,52		
	Cor Pondasi beton			1,19	m3	1.061.617,55	1.263.324,88		
	Bekisting			13,63	m3	57.120,81	778.556,64		
	galian Tanah dan Urug kembali			3,92	m3	80.814,96	316.794,64		
	Rek Belanja 5.X.X.X.X			0,25	m4	181.000,00	45.250,00		
	urugan pasir dibawah pondasi			0,46	m3	334.607,37	153.919,39		
	Jumlah						8.937.542,5		
	PPN			11%			885.741,00		
	Jumlah						9.823.283,52		

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_58

1	KELOMPOK :	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK :	Jalan
3	SUB- SUB KELOMPOK :	Pembangunan Jalan dan Jembatan
4	ZONA WILAYAH SSH :	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS :	PEKERJAAN ASPAL 1,00 M'
6	DESKRIPSI AKTIVITAS :	Pekerjaan ini menggunakan Aspal 2 lapis : AC-BC dengan tebal 6 cm dan AC-WC dengan tebal 4 cm perhitungan panjang 1 M', Lebar 3 m.
7	SATUAN AKTIVITAS :	M' Lebar = 3,00 M

KOD	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEKERJAAN ASPAL 1,00 M' <i>Pekerjaan ini menggunakan Aspal 2 lapis : AC-BC dengan tebal 6 cm dan AC-WC dengan tebal 4 cm perhitungan panjang 1 M', Lebar 3 m, dengan overhead dan Profit sebesar 15%</i>			1	M'	Niai ASB :	1.519.182,52		
	DIVISI I . UMUM								
	Mobilisasi	Biaya Sewa					357.000,02		
	- Asp. Distributor (E41)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Compressor (E05)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Wheel Loader (E15)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- AMP (E01)								
	- Genset (E12)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Asp. Finisher (E02)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- P. Tyre Roller (E18)			0,0200	LS	2.500.001,00	50.000,02		
	- Concrete Mixer 0.3-0.6 M³			0,0200	LS	350.000,00	7.000,00		
	DIVISI 7. PEKERJAAN ASPAL								
	Lapisan Resap Pengikat-Aspal Cair/Emulsi						54.754,32		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0045	Jam	21.428,57	96,43		
	Mandor (L03)			0,0021	Jam	28.571,43	60,00		
	Bahan								
	Aspal Emulsi CSS-1 (M31a) atau SS-1			5,1501	liter	10.500,00	54.076,05		
	Peralatan								
	- Asp. Distributor (E41)			0,0006	Jam	361.677,00	217,01		
	- Compressor (E05)			0,0022	Jam	139.192,00	304,83		
	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi						32.076,12		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0024	Jam	21.428,57	51,43		
	Mandor (L03)			0,0012	Jam	28.571,43	34,29		
	Bahan								
	Aspal Emulsi CRS-1 (M31b) atau RS-1			2,5751	liter	12.300,00	31.673,12		
	Peralatan								
	- Asp. Distributor (E41)			0,0003	Jam	361.677,00	108,50		
	- Compressor (E05)			0,0015	Jam	139.192,00	208,79		
	Laston Lapis Aus (AC-WC)						362.143,13		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0542	Jam	21.428,57	1.161,77		
	Mandor (L03)			0,0054	Jam	28.571,43	155,06		
	Bahan								
	Agr Pch Mesin 5-10 & 1' (M92)			0,0866	m3	245.328,00	21.236,08		
	Agr Pch Mesin 0 - 5 (M91)			0,1132	m3	291.869,00	33.042,78		
	Semen (M12)			2,6141	kg	1.480,00	3.868,93		
	Aspal (M10)			16,8251	kg	15.000,00	252.375,75		

KOD	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	Wheel Loader E15			0,0014	Jam	441.870,79	640,56		
	AMP E01			0,0054	Jam	7.088.432,09	38.431,26		
	Genset E12			0,0054	Jam	291.487,45	1.580,35		
	Dump Truck E09			0,0184	Jam	338.333,44	6.220,43		
	Asp. Finisher E02			0,0034	Jam	288.572,50	976,01		
	Tandem Roller E17a			0,0034	Jam	421.634,46	1.452,18		
	P. Tyre Roller E18			0,0023	Jam	441.345,85	1.001,97		
	Alat Bantu			1,0000	Ls	-	-		
	Laston Lapis Antara (AC-BC)						515.054,69		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0820	Jam	21.428,57	1.758,15		
	Mandor (L03)			0,0082	Jam	28.571,43	234,65		
	Bahan								
	Agr Pch Mesin 5-10 & 1' (M92)			0,1520	m3	245.328,00	37.289,66		
	Agr Pch Mesin 0 - 5 (M91)			0,1520	m3	291.869,00	44.351,93		
	Semen (M12)			3,9561	kg	1.480,00	5.854,98		
	Aspal (M10)			23,3658	kg	15.000,00	350.486,87		
	Peralatan								
	Wheel Loader E15			0,0022	Jam	441.870,79	969,38		
	AMP E01			0,0082	Jam	7.088.432,09	58.159,30		
	Genset E12			0,0082	Jam	291.487,45	2.391,60		
	Dump Truck E09			0,0278	Jam	338.333,44	9.413,58		
	Asp. Finisher E02			0,0041	Jam	288.572,50	1.179,11		
	Tandem Roller E17a			0,0042	Jam	421.634,46	1.757,25		
	P. Tyre Roller E18			0,0027	Jam	441.345,85	1.208,24		
	Alat Bantu			1,0000	Ls	-	-		
	Jumlah						1.321.028,28		
	Overhead 15%			15%			198.154,24		
	Jumlah						1.519.182,52		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = 1.519.182,52 \times M'$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = 1.519.182,52 \times 1$$

$$Y = 1.519.182,52$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_57									
1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan dan Jembatan						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PEMBANGUNAN JALAN (PERINTISAN 1 M')						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan Perintisan Jalan dengan menggunakan alat berat, dengan lebar 7 meter dan panjang 1 M'.						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' Lebar = 7,00 M						
Kode	Uraian	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek	Klp
	PEMB. JALAN (PERINTISAN) <i>Pekerjaan Perintisan Jalan dengan menggunakan peralatan alat berat dengan Lebar 7 meter dan panjang 1 M'.</i>			1	M'	Niai ASB :	433.317,59		3
	DIVISI I . UMUM								
	Mobilisasi		Biaya Sewa Tronton				25.000,0		
	- Excavator (E10)			0,0033	LS	2.500.000	8.333		
	- Motor Grader (E13)			0,0033	LS	2.500.000	8.333		
	-Tandem/Vibro (E17)			0,0033	LS	2.500.000	8.333		
	DIVISI 4. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK								
	Penyiapan Badan Jalan						12.134		
	Tenaga								
	Rek Belanja								
	Pekerja (L01)	1,00	M'	0,0034	Jam	21.428,57	73		
	Mandor (L03)	1,00	M'	0,0017	Jam	28.571,43	49		
	Peralatan								
	Rek Belanja								
	- Motor Grader (E13)	1,00	M'	0,0017	Jam	652.552,07	1.109		
	-Tandem/Vibro (E17)	1,00	M'	0,0244	Jam	446.849,00	10.903		
	Galian Biasa						339.664		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)	1,00	M'	0,1552	Jam	21.429	3.326		
	Mandor (L03)	1,00	M'	0,0776	Jam	28.571,43	2.217		
	Peralatan								
	- Excavator (E10)	1,00	M'	0,0776	Jam	742.112,82	57.588		
	- Dump Truck (E09)	1,00	M'	0,5848	Jam	472.868,00	276.533		
	Jumlah						376.798		
	Overhead 15%			15%			56.520		
	Jumlah						433.318		

Rumus Perhitungan ASB.

$$Y = 433.317,59 \times M'$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = 433.317,59 \times 1$$

$$Y = 433.317,59$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_59

1	KELOMPOK :	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK :	Jalan
3	SUB- SUB KELOMPOK :	Pembangunan Jalan dan Jembatan
4	ZONA WILAYAH SSH :	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS :	PEMBANGUNAN JALAN (PERINTISAN 1 M')
6	DESKRIPSI AKTIVITAS :	Pekerjaan perkerasan dengan menggunakan peralatan alat berat dengan Lebar 5 meter dan panjang 1 M',
7	SATUAN AKTIVITAS :	M' Lebar = 5,00 M

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	KLP
	PEMBANGUNAN JALAN (PERKERASAN 1 M') <i>Pekerjaan perkerasan dengan menggunakan peralatan alat berat dengan Lebar 5 meter dan panjang 1 M',</i>			1	M'	Nilai ASB :	516.800,26		
	DIVISI I . UMUM								
	Mobilisasi		Sewa Tronton				35.750,00		
	- Motor Grader (E13)			0,0072	LS	2.500.000,00	17.875,00		
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0072	LS	2.500.000,00	17.875,00		
	DIVISI 4. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK								
	Timbunan Pilihan dari sumber galian						392.569,85		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0127	Jam	21.428,57	272,57		
	Mandor (L03)			0,0032	Jam	28.571,43	91,43		
	Bahan								
	Bahan pilihan (M09)			1,5000	M3	147.200,00	220.800,00		
	Peralatan								
	- Dump Truck (E09)			0,3272	Jam	472.868,45	154.722,56		
	- Motor Grader (E13)			0,0032	Jam	652.552,07	2.088,17		
	- Tandem (E17)			0,0090	Jam	446.848,81	4.003,77		
	- Water Tanker (E23)			0,0273	Jam	388.246,42	10.591,36		
	Penyiapan Badan Jalan						21.071,68		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0013	Jam	21.428,57	27,43		
	Mandor (L03)			0,0003	Jam	28.571,43	9,14		
	Peralatan								
	- Motor Grader (E13)			0,0022	Jam	652.552,07	1.409,51		
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0439	Jam	446.848,81	19.625,60		
	Jumlah						449.391,5		
	Overhead 15%			15%			67.408,73		
	Jumlah						516.800,26		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = 516.800,26 \times M'$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = 516.800,26 \times 1$$

$$Y = 516.800,26$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_60

1	KELOMPOK	:	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan dan Jembatan
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS	:	PEMBANGUNAN JALAN (PERKERASAN 1 M')
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan perkerasan dengan menggunakan peralatan alat berat dengan Lebar 5 meter dan panjang 1 M',
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' Lebar = 5,00 M

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEMBANGUNAN JALAN (PERKERASAN 1 M') <i>Pekerjaan perkerasan dengan menggunakan peralatan alat berat dengan Lebar 5 meter dan panjang 1 M',</i>			1	M'	Nilai ASB :	516.800,26		
	DIVISI I . UMUM								
	Mobilisasi		Sewa Tronton				35.750,00		
	- Motor Grader (E13)			0,0072	LS	2.500.000,00	17.875,00		
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0072	LS	2.500.000,00	17.875,00		
	DIVISI 4. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK								
	Timbunan Pilihan dari sumber galian						392.569,85		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0127	Jam	21.428,57	272,57		
	Mandor (L03)			0,0032	Jam	28.571,43	91,43		
	Bahan								
	Bahan pilihan (M09)			1,5000	M3	147.200,00	220.800,00		
	Peralatan								
	- Dump Truck (E09)			0,3272	Jam	472.868,45	154.722,56		
	- Motor Grader (E13)			0,0032	Jam	652.552,07	2.088,17		
	- Tandem (E17)			0,0090	Jam	446.848,81	4.003,77		
	- Water Tanker (E23)			0,0273	Jam	388.246,42	10.591,36		
	Penyiapan Badan Jalan						21.071,68		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0013	Jam	21.428,57	27,43		
	Mandor (L03)			0,0003	Jam	28.571,43	9,14		
	Peralatan								
	- Motor Grader (E13)			0,0022	Jam	652.552,07	1.409,51		
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0439	Jam	446.848,81	19.625,60		
	Jumlah						449.391,5		
	Overhead 15%			15%			67.408,73		
	Jumlah						516.800,26		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = 516.800,26 \times M'$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = 516.800,26 \times 1$$

$$Y = 516.800,26$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_61		
1	KELOMPOK :	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK :	Jalan
3	SUB- SUB KELOMPOK :	Pembangunan Jalan dan Jembatan
4	ZONA WILAYAH SSH :	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS :	PERKERASAN BERBUTIR (Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas B)
6	DESKRIPSI AKTIVITAS :	Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas B dengan menggunakan peralatan alat berat dengan Lebar 3 meter dan panjang 1 M',
7	SATUAN AKTIVITAS :	M' Lebar = 3,00 M

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEMBANGUNAN JALAN (PERKERASAN BERBUTIR 1 M') <i>Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas B dengan menggunakan peralatan alat berat dengan Lebar 3 meter dan panjang 1 M'</i>			1	M'	Nilai ASB :	322.716,23		
	DIVISI I . UMUM								
	Mobilisasi		Sewa Tronton				53.625,00		
	- Motor Grader (E13)			0,0072	LS	2.500.000,00	17.875,00		
	- Wheel Loader (E15)			0,0072	LS	2.500.000,00	17.875,00		
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0072	LS	2.500.000,00	17.875,00		
	DIVISI 6. PERKERASAN BERBUTIR								
	Lapis Pondasi Agregat Kelas B						226.997,81		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0351	Jam	21.428,57	751,18		
	Mandor (L03)			0,0044	Jam	28.571,43	124,71		
	Bahan								
	Agregat B			0,5721	M3	303.657,00	173.731,28		
	Peralatan								
	- Dump Truck (E09)			0,1029	Jam	472.868,45	48.643,98		
	- Motor Grader (E13)			0,0005	Jam	652.552,07	293,65		
	- Tandem/vibro (E17)			0,0044	Jam	446.848,81	1.950,50		
	- Wheel Loader (E15)			0,0039	Jam	388.246,42	1.502,51		
	Jumlah						280.622,8		
	Overhead 15%			15%			42.093,42		
	Jumlah						322.716,23		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = 322.716,23 \times M'$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = 322.716,23 \times 1$$

$$Y = 322.716,23$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_62

1	KELOMPOK	:	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan dan Jembatan
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS	:	PERKERASAN BERBUTIR (Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas A)
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas A dengan menggunakan peralatan alat berat dengan Lebar 3 meter dan panjang 1 M',
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' Lebar = 3,00 M

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEMBANGUNAN JALAN (PERKERASAN 1 M') <i>Pekerjaan perkerasan dengan menggunakan peralatan alat berat dengan Lebar 3 meter dan panjang 1 M',</i>			1	M'	Nilai ASB :	346.874,07		
	DIVISI I . UMUM								
	Mobilisasi		Sewa Tronton				53.625,00		
	- Motor Grader (E13)			0,0072	LS	2.500.000,00	17.875,00		
	- Wheel Loader (E15)			0,0072	LS	2.500.000,00	17.875,00		
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0072	LS	2.500.000,00	17.875,00		
	DIVISI 6. PERKERASAN BERBUTIR								
	Lapis Pondasi Agregat Kelas A						248.004,63		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0351	Jam	21.428,57	751,18		
	Mandor (L03)			0,0044	Jam	28.571,43	124,71		
	Bahan								
	Agregat A			0,5801	M3	334.449,00	193.997,14		
	Peralatan								
	- Dump Truck (E09)			0,1044	Jam	472.868,45	49.367,47		
	- Motor Grader (E13)			0,0005	Jam	652.552,07	293,65		
	- Tandem/vibro (E17)			0,0044	Jam	446.848,81	1.950,50		
	- Wheel Loader (E15)			0,0039	Jam	388.246,42	1.519,98		
	Jumlah						301.629,6		
	Overhead 15%			15%			45.244,44		
	Jumlah						346.874,07		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = 346.874,07 \times M'$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = 346.874,07 \times 1$$

$$Y = 346.874,07$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_63

1	KELOMPOK :	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK :	Jalan
3	SUB- SUB KELOMPOK :	Pembangunan Jalan dan Jembatan
4	ZONA WILAYAH SSH :	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS :	PERKERASAN BERBUTIR (Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas S)
6	DESKRIPSI AKTIVITAS :	Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas S (Bahu Jalan) dengan menggunakan peralatan alat berat dengan Lebar 2(1+1) meter dan panjang 1 M',
7	SATUAN AKTIVITAS :	M' Lebar = 2,00 M

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEMBANGUNAN JALAN (PERKERASAN BERBUTIR 1 M') <i>Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas S dengan menggunakan peralatan alat berat dengan Lebar 2 meter dan panjang 1 M'</i>			1	M'	Nilai ASB :	150.151,64		
	DIVISI I . UMUM								
	Mobilisasi		Sewa Tronton				35.750,00		
	- Motor Grader (E13)			0,0048	LS	2.500.000,00	11.916,67		
	- Wheel Loader (E15)			0,0048	LS	2.500.000,00	11.916,67		
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0048	LS	2.500.000,00	11.916,67		
	DIVISI 6. PERKERASAN BERBUTIR								
	Lapis Pondasi Agregat Kelas S						94.816,65		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0234	Jam	21.428,57	500,79		
	Mandor (L03)			0,0029	Jam	28.571,43	83,14		
	Bahan								
	Agregat s			0,3867	M3	152.086,00	58.811,66		
	Peralatan								
	- Dump Truck (E09)			0,0696	Jam	472.868,45	32.911,64		
	- Motor Grader (E13)			0,0003	Jam	652.552,07	195,77		
	- Tandem/vibro (E17)			0,0029	Jam	446.848,81	1.300,33		
	- Wheel Loader (E15)			0,0026	Jam	388.246,42	1.013,32		
	Jumlah						130.566,6		
	Overhead 15%			15%			19.585,00		
	Jumlah						150.151,64		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = 150.151,64 \times M'$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = 150.151,64 \times 1$$

$$Y = 150.151,64$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_64									
1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan dan Jembatan						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN RABAT BETON 1,00 M'						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan ini menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_150 - K_175) dengan Lebar 3 meter dan Ketebalan 15 Cm dengan perhitungan panjang 1 M',						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' Lebar = 3,00 M						
KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEKERJAAN RABAT BETON 1,00 M'								
	<i>Pekerjaan ini menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_150 - K_175) dengan Lebar 3 meter dan Ketebalan 15 Cm dengan</i>			1	M'	Niai ASB :	1.009.854,87		
	DIVISI I . UMUM								
	Mobilisasi	Biaya Sewa					157.000,00		
	- Wheel Loader (E150)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Motor Grader (E13)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Concrete Mixer 0.3-0.6 M³			0,0200	LS	350.000,00	7.000,00		
	DIVISI 4. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK								
	Timbunan Pilihan dari sumber galian						146.106,57		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0044	Jam	21.428,57	94,50		
	Mandor (L03)			0,0009	Jam	28.571,43	26,27		
	Bahan								
	Bahan pilihan (M09)			0,5400	M³	150.000,00	81.000,00		
	Peralatan								
	Wheel Loader (E15)			0,0027	Jam	560.244,63	1.517,99		
	Dump Truck (E09)			0,1342	Jam	472.868,45	63.467,82		
	Penyiapan Badan Jalan						11.876,91		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0016	Jam	21.428,57	33,50		
	Mandor (L03)			0,0004	Jam	28.571,43	11,17		
	Peralatan								
	Motor Grader (E13)			0,0012	Jam	652.552,07	792,85		
	Tandem / Vibro Roller (E17)			0,0247	Jam	446.848,81	11.039,40		
	DIVISI 8. STRUKTUR								
	Beton , fc'15 Mpa	Per-M'	0,450				563.151,19		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			1,2289	Jam	21.428,57	26.333,68		
	Tukang (02)			1,8434	Jam	25.000,00	46.084,50		
	Mandor (L03)			0,1536	Jam	28.571,43	4.389,43		
	Bahan								
	Semen (M12)			122,3640	Kg	1.580,00	193.335,12		
	Pasir Beton (M01a)			0,2920	M³	277.778,00	81.100,06		
	Agregat Kasar (M03)			0,3503	M³	361.111,00	126.489,96		
	Kayu Perancah (M19)			0,0113	M³	3.700.000,00	41.625,00		
	Paku (M18)			0,1350	kG	20.000,00	2.700,00		
	Air (M170)			85,7475	Ltr	100,00	8.574,75		
	Plastizier (M182)			0,3671	Kg	40.000,00	14.684,40		
	Peralatan								
	Concrete Mixer (E43)			0,1536	jam	116.085,95	17.834,28		
	Jumlah						878.134,67		
	Overhead 15%			15%			131.720,20		
	Jumlah						1.009.854,87		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = 1.009.854,87 \times M'$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = 1.009.854,87 \times 1$$

$$Y = 1.009.854,87$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_65									
1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan dan Jembatan						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN RABAT BETON 1,00 M'						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan ini menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_150 - K_175) dengan Lebar 4 meter dan Ketebalan 15 Cm dengan perhitungan panjang 1 M',						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M'	Lebar = 4,00 M					
KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEKERJAAN RABAT BETON 1,00 M'								
	<i>Pekerjaan ini menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_150 - K_175) dengan Lebar 4 meter dan Ketebalan 15 Cm dengan perhitungan panjang 1 M'</i>			1	M'	Niai ASB :	1.261.361,48		
	DIVISI I . UMUM								
	Mobilisasi	Biaya Sewa					157.000,00		
	- Wheel Loader (E150)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Motor Grader (E13)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Concrete Mixer 0.3-0.6 M³			0,0200	LS	350.000,00	7.000,00		
	DIVISI 4. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK								
	Timbunan Pilihan dari sumber galian						173.146,82		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0059	Jam	21.428,57	126,00		
	Mandor (L03)			0,0012	Jam	28.571,43	35,02		
	Bahan								
	Bahan pilihan (M09)			0,7200	M³	150.000,00	108.000,00		
	Peralatan								
	Wheel Loader (E15)			0,0027	Jam	560.244,63	1.517,99		
	Dump Truck (E09)			0,1342	Jam	472.868,45	63.467,82		
	Penyiapan Badan Jalan						15.821,00		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0016	Jam	21.428,57	33,50		
	Mandor (L03)			0,0004	Jam	28.571,43	11,17		
	Peralatan								
	Motor Grader (E13)			0,0016	Jam	652.552,07	1.057,13		
	Tandem / Vibro Roller (E17)			0,0329	Jam	446.848,81	14.719,20		
	DIVISI 8. STRUKTUR								
	Beton , fc'15 Mpa	Per-M'	0,600				750.868,25		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			1,6385	Jam	21.428,57	35.111,57		
	Tukang (O2)			2,4578	Jam	25.000,00	61.446,00		
	Mandor (L03)			0,2048	Jam	28.571,43	5.852,57		
	Bahan								
	Semen (M12)			163,1520	Kg	1.580,00	257.780,16		
	Pasir Beton (M01a)			0,3893	M³	277.778,00	108.133,42		
	Agregat Kasar (M03)			0,4670	M³	361.111,00	168.653,28		
	Kayu Perancah (M19)			0,0150	M³	3.700.000,00	55.500,00		
	Paku (M18)			0,1800	kG	20.000,00	3.600,00		
	Air (M170)			114,3300	Ltr	100,00	11.433,00		
	Plastizier (M182)			0,4895	Kg	40.000,00	19.579,20		
	Peralatan								
	Concrete Mixer (E43)			0,2048	jam	116.085,95	23.779,05		
	Jumlah						1.096.836,07		
	Overhead 15%			15%			164.525,41		
	Jumlah						1.261.361,48		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = 1.261.361,48 \times M'$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = 1.261.361,48 \times 1$$

$$Y = 1.261.361,48$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_66

1	KELOMPOK	:	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan dan Jembatan
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN RABAT BETON 1,00 M'
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan ini menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_250) dengan Lebar 4 meter dan Ket Cm dengan perhitungan panjang 1 M',
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' Lebar = 4,00 M

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening
	PEKERJAAN RABAT BETON 1.00 M'							
	<i>Pekerjaan ini menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_250) dengan Lebar 4 meter dan Ketebalan 15 Cm dengan perhitungan panjang 1 M', dengan overhead dan Profit sebesar 15%</i>			1	M'	Niai ASB :	1.421.814,27	
	DIVISI I . UMUM							
	Mobilisasi	Biaya Sewa					157.000,00	
	- Wheel Loader (E150)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00	
	- Motor Grader (E13)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00	
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00	
	- Concrete Mixer 0.3-0.6 M³			0,0200	LS	350.000,00	7.000,00	
	DIVISI 4. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK							
	Timbunan Pilihan dari sumber galian						173.146,82	
	Tenaga							
	Pekerja (L01)			0,0059	Jam	21.428,57	126,00	
	Mandor (L03)			0,0012	Jam	28.571,43	35,02	
	Bahan							
	Bahan pilihan (M09)			0,7200	M³	150.000,00	108.000,00	
	Peralatan							
	Wheel Loader (E15)			0,0027	Jam	560.244,63	1.517,99	
	Dump Truck (E09)			0,1342	Jam	472.868,45	63.467,82	
	Penyiapan Badan Jalan						15.821,00	
	Tenaga							
	Pekerja (L01)			0,0016	Jam	21.428,57	33,50	
	Mandor (L03)			0,0004	Jam	28.571,43	11,17	
	Peralatan							
	Motor Grader (E13)			0,0016	Jam	652.552,07	1.057,13	
	Tandem / Vibro Roller (E17)			0,0329	Jam	446.848,81	14.719,20	
	DIVISI 8. STRUKTUR							
	Beton , fc'20 Mpa	Per-M'	0,600				890.392,42	
	Tenaga							
	Pekerja (L01)			1,6385	Jam	21.428,57	35.111,57	
	Tukang (O2)			2,4578	Jam	25.000,00	61.446,00	
	Mandor (L03)			0,2048	Jam	28.571,43	5.852,57	
	Bahan							
	Semen (M12)			163,7700	Kg	1.580,00	258.756,60	
	Pasir Beton (M01a)			0,3806	M³	277.778,00	105.716,75	
	Agregat Kasar (M03)			0,4753	M³	361.111,00	171.643,28	
	Kayu Perancah (M19)			0,0500	M³	3.700.000,00	185.000,00	
	Paku (M18)			0,6000	kg	20.000,00	12.000,00	
	Air (M170)			114,3300	Ltr	100,00	11.433,00	
	Plastizier (M182)			0,4913	Kg	40.000,00	19.653,60	
	Peralatan							
	Concrete Mixer (E43)			0,2048	jam	116.085,95	23.779,05	
	Jumlah						1.236.360,24	
	Overhead 15%			15%			185.454,04	
	Jumlah						1.421.814,27	

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = 1.421.814,27 \times M'$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = 1.421.814,27 \times 1$$

$$Y = 1.421.814,27$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_67									
1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan dan Jembatan						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN RABAT BETON 1,00 M'						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan ini menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_150 - K_175) dengan Lebar 5 meter dan Ketebalan 15 Cm dengan perhitungan panjang 1 M',						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M'	Lebar =		5,00 M			
KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
EKERJAAN RABAT BETON 1,00 M'									
	<i>Pekerjaan ini menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_150 - K_175) dengan Lebar 5 meter dan Ketebalan 15 Cm dengan perhitungan panjang 1 M', dengan overhead dan Profit sebesar 15%</i>			1	M'	Niai ASB :	1.512.868,09		
DIVISI I . UMUM									
	Mobilisasi	Biaya Sewa Tronton					157.000,00		
	- Wheel Loader (E150)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Motor Grader (E13)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Concrete Mixer 0.3-0.6 M³			0,0200	LS	350.000,00	7.000,00		
DIVISI 4. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK									
Timbunan Pilihan dari sumber galian							200.187,08		
Tenaga									
	Pekerja (L01)			0,0074	Jam	21.428,57	157,50		
	Mandor (L03)			0,0015	Jam	28.571,43	43,78		
Bahan									
	Bahan pilihan (M09)			0,9000	M³	150.000,00	135.000,00		
Peralatan									
	Wheel Loader (E15)			0,0027	Jam	560.244,63	1.517,99		
	Dump Truck (E09)			0,1342	Jam	472.868,45	63.467,82		
Penyiapan Badan Jalan							19.765,08		
Tenaga									
	Pekerja (L01)			0,0016	Jam	21.428,57	33,50		
	Mandor (L03)			0,0004	Jam	28.571,43	11,17		
Peralatan									
	Motor Grader (E13)			0,0020	Jam	652.552,07	1.321,42		
	Tandem / Vibro Roller (E17)			0,0412	Jam	446.848,81	18.399,00		
DIVISI 8. STRUKTUR									
Beton , fc'15 Mpa		Per-M'	0,750				938.585,31		
Tenaga									
	Pekerja (L01)			2,0482	Jam	21.428,57	43.889,46		
	Tukang (02)			3,0723	Jam	25.000,00	76.807,50		
	Mandor (L03)			0,2561	Jam	28.571,43	7.315,71		
Bahan									
	Semen (M12)			203,9400	Kg	1.580,00	322.225,20		
	Pasir Beton (M01a)			0,4866	M³	277.778,00	135.166,77		
	Agregat Kasar (M03)			0,5838	M³	361.111,00	210.816,60		
	Kayu Perancah (M19)			0,0188	M³	3.700.000,00	69.375,00		
	Paku (M18)			0,2250	kG	20.000,00	4.500,00		
	Air (M170)			142,9125	Ltr	100,00	14.291,25		
	Plastizier (M182)			0,6119	Kg	40.000,00	24.474,00		
Peralatan									
	Concrete Mixer (E43)			0,2561	jam	116.085,95	29.723,81		
Jumlah							1.315.537,47		
Overhead 15%				15%			197.330,62		
Jumlah							1.512.868,09		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = 1.512.868,09 \times M'$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = 1.512.868,09 \times 1$$

$$Y = 1.512.868,09$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_68

1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	PSU						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan Lingkungan						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN PAVING BLOK						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Menggunakan Paving Mutu K300						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M2						
KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Vol	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEKERJAAN PAVING BLOK			1	M2	Niai ASB :	Rp 453.237		
	I . PEKERJAAN PERSIAPAN						Rp 250.000		
	Mobilisasi dan Demobilisasi peralatan			1,00	Ls	Rp 250.000	Rp 250.000		
	II. PEKERJAAN PAVING BLOK								
	1 M2 Pemasangan Paving Blok						Rp 25.065		
	Tukang Batu			0,090	Oh	Rp 170.000,00	Rp 15.300		
	Kepala Tukang			0,009	Oh	Rp 185.000,00	Rp 1.665		
	Pekerja			0,054	Oh	Rp 150.000,00	Rp 8.100		
	Mandor			0,027	Oh	Rp 200.000,00	Rp 5.400		
	III. PERALATAN						Rp 9.668		
	Tandem Roller 5-6 ton			0,0161	Jam	Rp 600.480,48	Rp 9.668		
	IV. BAHAN						Rp 168.504		
	Paving Blok			1,100	M2	Rp 150.000,00	Rp 165.000		
	Pasir urug			0,012	Kg	Rp 292.000,00	Rp 3.504		
	Jumlah						Rp 453.237		
	Jumlah						Rp 450.000		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = (6.082.990,17 \times m)$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = (6.082.990,17 \times 1)$$

$$Y = 6.082.990,17$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_69

1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan dan Jembatan						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PEMBANGUNAN JALAN (PERINTISAN 1 M')						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan Perintisan Jalan dengan menggunakan peralatan alat berat dengan Lebar 7 meter dan panjang 1 M'.						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' Lebar = 7,00 M						

Kode	Uraian	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek	Klp
	PEMBANGUNAN JALAN (PERINTISAN 1 M') <i>Pekerjaan Perintisan Jalan dengan menggunakan peralatan alat berat dengan Lebar 7 meter dan panjang 1 M'.</i>			1	M'	Niai ASB :	6.537.938		3
	DIVISI I . UMUM								
	Mobilisasi	Biaya Sewa Tronto					5.720.000		
	- Motor Grader (E13)			1,4300	Ret	1.000.000	1.430.000		
	- Tandem/Vibro (E17)			1,4300	Ret	1.000.000	1.430.000		
	- Bull Dozer (E04)			1,4300	Ret	1.000.000	1.430.000		
	- Track Loader (E14)			1,4300	Ret	1.000.000	1.430.000		
	DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK								
	Penyiapan Badan Jalan						46.408		
	Tenaga								
	Rek Belanja								
	Pekerja (L01)	1,00	M'	0,0027	Jam	85.000	233		
	Mandor (L03)	1,00	M'	0,0007	Jam	150.000	103		
	Peralatan								
	Rek Belanja								
	Motor Grader (E13)	1,00	M'	0,0048	Jam	652.552	3.124		
	Tandem / Vibro Roller (E17)	1,00	M'	0,0961	Jam	446.849	42.949		
	Pembersihan dan Pengupasan Lahan						141.088		
	Tenaga								
	Mandor (L03)	1,00	M'	0,0061	Jam	150.000	908		
	Peralatan								
	- Bull Dozer (E04)	1,00	M'	0,0422	Jam	730.551	30.805		
	- Dump Truck (E09)	1,00	M'	0,1900	Jam	472.868	89.846		
	Pemotongan Pohon Pilihan diameter 15 - 30 cm						630.442		
	Tenaga								
	Peralatan								
	- Track Loader (E14)	1,00	M'	0,0227	Jam	339.608	7.707		
	- Dump Truck (E09)	1,00	M'	0,5144	Jam	472.868	243.235		
	- Chainsaw	1,00	M'	2,5300	Jam	100.000	253.000		
	Jumlah						6.537.938		
	Overhead 15%								
	Jumlah						6.537.938		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = (6.537.937,92 \times m)$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = (6.537.938 \times 1)$$

$$Y = 6.537.938$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_70

1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan dan Jembatan						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN RABAT BETON 1,00 M'						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan ini menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_150 - K_175) dengan Lebar 4 meter dan Ketebalan 20 Cm dengan perhitungan panjang 1 M', dengan overhead dan Profit sebesar 15% (Lima Belas persen) Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' Lebar = 4,00 M						
KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Keimpor
	PEKERJAAN RABAT BETON 1,00 M'								
	<i>Pekerjaan ini menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_150 - K_175) dengan Lebar 4 meter dan Ketebalan 20 Cm dengan perhitungan panjang 1 M', dengan overhead dan Profit sebesar 15% (Lima Belas persen)</i>			1	M'	Niai ASB :	6.082.990,17		
	DIVISI I . UMUM								
	Mobilisasi	Biaya Sewa					4.790.500,00		
	- Wheel Loader (E150)			1,4300	Ret	1.000.000,00	1.430.000,00		
	- Motor Grader (E13)			1,4300	Ret	1.000.000,00	1.430.000,00		
	- Tandem/Vibro (E17)			1,4300	Ret	1.000.000,00	1.430.000,00		
	- Conceret Mixer (E43)			1,4300	Ret	350.000,00	500.500,00		
	DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK								
	Timbunan Pilihan dari sumber galian						198.341,45		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0686	Jam	95.000,00	6.519,20		
	Mandor (L03)			0,0144	Jam	200.000,00	2.876,12		
	Bahan								
	Bahan pilihan (M09)			0,8425	M ³	147.200,00	124.014,53		
	Peralatan								
	Wheel Loader (E15)			0,0027	Jam	540.244,63	1.463,80		
	Dump Truck (E09)			0,1342	Jam	472.868,45	63.467,81		
	Penyiapan Badan Jalan						26.518,59		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0016	Jam	85.000,00	132,87		
	Mandor (L03)			0,0004	Jam	150.000,00	58,62		
	Peralatan								
	Motor Grader (E13)			0,0027	Jam	652.552,07	1.785,09		
	Tandem / Vibro-Roller (E17)			0,0549	Jam	446.848,81	24.542,01		
	DIVISI 7. STRUKTUR								
	Beton , fc'15 Mpa						1.067.630,13		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,7896	Jam	85.000,00	67.118,30		
	Tukang (02)			1,1844	Jam	100.000,00	118.444,06		
	Mandor (L03)			0,0987	Jam	150.000,00	14.805,51		
	Bahan								
	Semen (M12)			275,1830	Kg	1.400,00	385.256,26		
	Pasir Beton (M01a)			0,6566	M ³	225.000,00	147.738,04		
	Agregat Kasar (M03)			0,7878	M ³	217.378,27	171.248,35		
	Kayu Perancah (M19)			0,0152	M ³	4.680.000,00	71.042,40		
	Paku (M18)			0,1822	Kg	17.000,00	3.096,72		
	Air (M170)			192,8366	Ltr	14,65	2.825,06		
	Plastizier (M182)			0,8255	Kg	40.000,00	33.021,96		
	Peralatan								
	Concrete Mixer (E43)			0,6909	jam	76.757,35	53.033,47		
	Jumlah						6.082.990,17		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = (6.082.990,17 \times m)$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = (6.082.990,17 \times 1)$$

$$Y = 6.082.990,17$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_71

1	KELOMPOK	:	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Turap/Talud/Bronjong
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se KabupatenToraja Utara
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN TALUD 1,00 M'
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan ini menggunakan Talud Tipe 2 dengan Tinggi 150 Cm dengan perhitungan panjang 1 M', dengan overhead dan Profit sebesar 15% (Lima Belas persen) Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' ketinggian 150 cm

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Keiompok
	PEKERJAAN TALUD 1,00 M' <i>Pekerjaan ini menggunakan Talud Tipe 2 dengan Tinggi 150 Cm dengan perhitungan panjang 1 M'</i>			1	M'	Nilai ASB :	2.828.530,63		Type 2
	DIVISI I . UMUM						1.930.500,00		
	Mobilisasi (Mobilisasi dan Demobilisasi)						1.930.500,00		
	- Convrete Mixer 0.3-0.6 M³			1,43000	Ret	350.000	500.500,00		
	- Excavator			1,43000	Ret	1.000.000	1.430.000,00		
	DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK						334.196,23		
	Galian Biasa						3.627,15		
	Tenaga								
	Pekerja			0,00022	Jam	85.000,00	18,57		
	Mandor			0,00011	Jam	150.000,00	16,39		
	Peralatan								
	- Excavator (E10)			0,00076	Jam	570.431,77	436,25		
	- Dump Truck (E09)			0,01156	Jam	273.083,76	3.155,93		
	Timbunan Pilihan dari sumber galian						330.569,09		
	Tenaga								
	Pekerja			0,12783	Jam	85.000,00	10.865,33		
	Mandor			0,03196	Jam	150.000,00	4.793,53		
	Bahan								
	Bahan pilihan (M09)			1,40415	M3	147.200,00	206.690,88		
	Peralatan								
	Wheel Loader			0,00452	Jam	540.244,63	2.439,66		
	Dump Truck			0,22370	Jam	472.868,45	105.779,69		
	DIVISI 7. STRUKTUR						563.834,40		
	Pasangan Batu						563.834,40		
	Tenaga								
	Pekerja			0,31353	Jam	85.000,00	26.649,91		
	Tukang			0,10451	Jam	100.000,00	10.450,95		
	Mandor			0,05225	Jam	150.000,00	7.838,21		
	Bahan								
	Batu Kali			0,88803	M3	244.000,00	216.679,32		
	Semen (PC)			131,30700	Kg	1.400,00	183.829,80		
	Pasir			0,38621	M3	225.000,00	86.898,20		
	Peralatan								
	Conc. Mixer			0,36578	Jam	84.951,43	31.073,80		
	Water Tanker			0,00107	Jam	388.246,42	414,21		
	Jumlah						2.828.530,63		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = (2.828.530,63 \times m)$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = (2.828.530,63 \times 1)$$

$$Y = 2.828.530,63$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_72

1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan dan Jembatan						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PEMBANGUNAN JALAN BARU (LASTON) 1 M'						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pembangunan Jalan Baru dengan Pekerjaan Laston (AC-BC) dengan Panjang 1,00 Meter, Lebar 4,00 Meter dan ketebalan Aspla AC-BC=6,00Cm. .						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M'	Lebar =	4,00	M			
Kode	Uraian	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek	Klp
	PEMBANGUNAN JALAN BARU								
	<i>Pembangunan Jalan Baru dengan Pekerjaan Laston (AC-BC) dengan Panjang 1,00 Meter,</i>			1	M'	Nilai ASB :	13.193.862		
	DIVISI I . UMUM						11.011.000		
	Mobilisasi (Mobilisasi dan Demobilisasi)						11.011.000		
	- Wheel Loader (E15)			1,4300	Ret	1.000.000	1.430.000		
	- Motor Grader (E13)			1,4300	Ret	1.000.000	1.430.000		
	- Tandem (E17)			1,4300	Ret	1.000.000	1.430.000		
	- Bull Dozer E04			1,4300	Ret	1.000.000	1.430.000		
	- Vibratory Roller (E19a)			1,4300	Ret	1.000.000	1.430.000		
	- Compressor E05			1,4300	Ret	350.000	500.500		
	- Genset E12			1,4300	Ret	350.000	500.500		
	- Asphalt Finisher E02			1,4300	Ret	1.000.000	1.430.000		
	- P. Tyre Roller E18			1,4300	Ret	1.000.000	1.430.000		
	DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK						371.596		
	Timbunan Pilihan dari sumber galian 3.2.(1a)						264.455		
	Tenaga								
	- Pekerja (L01)			0,1023	jam	85.000	8.692		
	- Mandor (L03)			0,0256	jam	150.000	3.835		
	Bahan Material								
	- Bahan pilihan (M09) M09			1,123	M ³	147.200	165.353		
	Peralatan								
	- Wheel Loader (E15)			0,0036	Jam	540.245	1.952		
	- Dump Truck (E09)			0,1790	Jam	472.868	84.624		
	Penyiapan Badan Jalan 3.3.(1)						26.519		
	Tenaga								
	- Pekerja (L01)			0,0016	jam	85.000	133		
	- Mandor (L03)			0,0004	jam	150.000	59		
	Peralatan								
	- Motor Grader (E13)			0,0027	Jam	652.552	1.785		
	- Tandem (E17)			0,0549	Jam	446.849	24.542		
	Pembersihan dan Pengupasan Lahan 3.4.(i)						80.622		
	Tenaga								
	- Pekerja (L01)			0,0346	jam	85.000	2.939		
	- Mandor (L03)			0,0035	jam	150.000	519		
	Peralatan								
	- Bull Dozer E04			0,0241	Jam	730.551	17.603		
	- Track Loader E14			0,0242	Jam	339.608	8.221		
	- Dump Truck E09			0,1086	Jam	472.868	51.340		
	DIVISI 5. PERKERASAN						862.193		
	Lapis Pondasi Agregat Kelas A						365.722		
	Tenaga								
	- Pekerja (L01)			0,0143	jam	85.000	1.218		
	- Mandor (L03)			0,0020	jam	150.000	307		
	Bahan Material								
	- Agregat A M26			0,9553	M ³	290.896	277.889		
	Peralatan								
	- Wheel Loader (E15)			0,0143	Jam	540.245	7.741		
	- Dump Truck (E09)			0,1571	Jam	472.868	74.295		
	- Motor Grader (E13)			0,0036	Jam	652.552	2.381		
	- Vibratory Roller (E19a)			0,0053	Jam	359.817	1.891		
	Lapis Pondasi Agregat Kelas B						424.618		
	Tenaga								
	- Pekerja (L01)			0,0086	jam	85.000	731		

Kode	Uraian	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek	Kip
	- Mandor (L03)			0,0012	jam	150.000	184		
	Bahan Material								
	- Agregat B M27			1,274	M ³	211.353	269.203		
	Peralatan								
	- Wheel Loader (E15)			0,0086	Jam	540.245	4.645		
	- Dump Truck (E09)			0,2746	Jam	472.868	129.871		
	- Motor Grader (E13)			0,0089	Jam	652.552	5.802		
	- Vibratory Roller (E19a)			0,0394	Jam	359.817	14.183		
	Lapis Pondasi Agregat Kelas S						71.854		
	Tenaga								
	- Pekerja (L01)			0,0016	jam	85.000	137		
	- Mandor (L03)			0,0002	jam	150.000	35		
	Bahan Material								
	- Agregat S			0,2388	M ³	135.494	32.359		
	Peralatan								
	- Wheel Loader (E15)			0,0016	Jam	540.245	871		
	- Dump Truck (E09)			0,0769	Jam	472.868	36.362		
	- Motor Grader (E13)			0,0018	Jam	652.552	1.204		
	- Vibratory Roller (E19a)			0,0025	Jam	359.817	886		
	DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL						960.939		
	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi						68.957		
	Tenaga								
	- Pekerja (L01)			0,0012	jam	85.000	102		
	- Mandor (L03)			0,0001	jam	150.000	18		
	Bahan Material								
	- Aspal Emulsi CSS-1 a (M31a)			6,515	Kg	10.500	68.405		
	Peralatan								
	- Asp. Distributor E41			0,0008	Jam	326.507	275		
	- Compressor E05			0,0008	Jam	184.907	156		
	Laston Lapis Antara (AC-BC)						880.117		
	Tenaga								
	- Pekerja (L01)			0,0198	Jam	85.000	1.680		
	- Mandor (L03)			0,0020	jam	150.000	297		
	Bahan Material								
	- Agr Pch Mesin 5-10 & (M92)			0,2514	M ³	231.504	58.189		
	- Agr Pch Mesin 0 - 5 (M91)			0,2257	M ³	259.757	58.637		
	- Semen (M12)			6,389	Kg	1.400	8.944		
	- Aspal (M10)			39,75	Kg	13.000	516.769		
	Peralatan								
	Wheel Loader E15			0,0066	Jam	540.245	3.564		
	- AMP E01			0,0138	jam	7.712.410	106.730		
	- Genset E12			0,0138	Jam	397.330	5.499		
	Dump Truck E08			0,4112	Jam	273.084	112.295		
	- Asphalt Finisher E02			0,0063	Jam	661.176	4.173		
	- Tandem Roller E17a			0,0054	Jam	402.777	2.164		
	- P. Tyre Roller E18			0,0023	Jam	515.014	1.176		
	Alat Bantu			-	ls				
	Bahan Anti Pengelupasan								
	Aditif anti pengelupasan			0,0989	Kg	120.000	11.866		
	Jumlah						13.205.728		
	Overhead 15%								
	Jumlah						13.205.728		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = (13.205.728 \times m)$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = (13.205.728 \times 1)$$

$$Y = 13.205.728$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_73

1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan dan Jembatan						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PENINGKATAN JALAN (AC-BC) 1 M'						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Peningkatan Jalan dengan Pekerjaan Laston (AC-BC) dengan Panjang 1,00 Meter, Lebar 4,00 Meter dan ketebalan Aspal AC-BC 6,00 Cm.						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' Lebar = 4,00 M						

Kode	Uraian	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek	Klp
	PENINGKATAN JALAN (AC-BC) 1 M'								
	<i>Peningkatan Jalan dengan Pekerjaan Laston (AC-BC) dengan Panjang 1,00 Meter, Lebar 4,00 Meter dan ketebalan Aspal AC-BC 6,00 Cm.</i>			1	M'	Nilai ASB :	10.903.632		
	DIVISI I . UMUM						9.080.500		
	Mobilisasi		Sewa Toront				9.080.500		
	Mobilisasi dan Demobilisasi						9.080.500		
	- ASPHALT FINISHER	1	M'	1,430	Ret	1.000.000	1.430.000		
	- COMPRESSOR 4000-6500 L\M	1	M'	1,430	unit	350.000	500.500		
	- MOTOR GRADER >100 HP	1	M'	1,430	unit	1.000.000	1.430.000		
	- WHEEL LOADER 1.0-1.6 M3	1	M'	1,430	unit	1.000.000	1.430.000		
	- TANDEM ROLLER 6-8 T.	1	M'	1,430	unit	1.000.000	1.430.000		
	- TIRE ROLLER 8-10 T.	1	M'	1,430	unit	1.000.000	1.430.000		
	- VIBRATORY ROLLER 5-8 T.	1	M'	1,430	unit	1.000.000	1.430.000		
	DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR						862.193		
	Lapis Pondasi Agregat Kelas A						365.722		
	Tenaga								
	- Pekerja (L01)	1,00	M'	0,014	jam	85.000	1.218		
	- Mandor (L03)	1,00	M'	0,002	jam	150.000	307		
	Bahan Material								
	- Agregat A M26	1,00	M'	0,955	M ³	290.896	277.889		
	Peralatan								
	- Wheel Loader (E15)	1,00	M'	0,014	Jam	540.245	7.741		
	- Dump Truck (E09)	1,00	M'	0,157	Jam	472.868	74.295		
	- Motor Grader (E13)	1,00	M'	0,004	Jam	652.552	2.381		
	- Vibratory Roller (E19a)	1,00	M'	0,005	Jam	359.817	1.891		
	Lapis Pondasi Agregat Kelas B						424.618		
	Tenaga								
	- Pekerja (L01)	1,00	M'	0,009	jam	85.000	731		
	- Mandor (L03)	1,00	M'	0,001	jam	150.000	184		
	Bahan Material								
	- Agregat B M27	1,00	M'	1,274	M ³	211.353	269.203		
	Peralatan								
	- Wheel Loader (E15)	1,00	M'	0,009	Jam	540.245	4.645		
	- Dump Truck (E09)	1,00	M'	0,275	Jam	472.868	129.871		
	- Motor Grader (E13)	1,00	M'	0,009	Jam	652.552	5.802		
	- Vibratory Roller (E19a)	1,00	M'	0,039	Jam	359.817	14.183		
	Lapis Pondasi Agregat Kelas S						71.854		
	Tenaga								
	- Pekerja (L01)	1,00	M'	0,002	jam	85.000	137		
	- Mandor (L03)	1,00	M'	0,000	jam	150.000	35		
	Bahan Material								
	- Agregat S	1,00	M'	0,239	M ³	135.494	32.359		
	Peralatan								
	- Wheel Loader (E15)	1,00	M'	0,002	Jam	540.245	871		
	- Dump Truck (E09)	1,00	M'	0,077	Jam	472.868	36.362		
	- Motor Grader (E13)	1,00	M'	0,002	Jam	652.552	1.204		
	- Vibratory Roller (E19a)	1,00	M'	0,002	Jam	359.817	886		
	DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL						960.939		
	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi						68.957		

Kode	Uraian	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek	Klp
	Tenaga								
	- Pekerja (L01)	1,00	M'	0,001	jam	85.000	102		
	- Mandor (L03)	1,00	M'	0,000	jam	150.000	18		
	Bahan Material								
	- Aspal Emulsi CSS-1 a (M31a)	1,00	M'	6,515	Kg	10.500	68.405		
	Peralatan								
	- Asp. Distributor E41	1,00	M'	0,001	Jam	326.507	275		
	- Compressor E05	1,00	M'	0,001	Jam	184.907	156		
	Laston Lapis Antara (AC-BC)						880.117		
	Tenaga								
	- Pekerja (L01)	1,00	M'	0,020	Jam	85.000	1.680		
	- Mandor (L03)	1,00	M'	0,002	Jam	150.000	297		
	Bahan Material								
	- Agr Pch Mesin 5-10 & (M92)	1,00	M'	0,251	M ³	231.504	58.189		
	- Agr Pch Mesin 0 - 5 (M91)	1,00	M'	0,226	M ³	259.757	58.637		
	- Semen (M12)	1,00	M'	6,389	Kg	1.400	8.944		
	- Aspal (M10)	1,00	M'	39,751	Kg	13.000	516.769		
	Peralatan								
	Wheel Loader E15	1,00	M'	0,007	Jam	540.245	3.564		
	AMP E01	1,00	M'	0,014	jam	7.712.410	106.730		
	Genset E12	1,00	M'	0,014	Jam	397.330	5.499		
	Dump Truck E08	1,00	M'	0,411	Jam	273.084	112.295		
	Asphalt Finisher E02	1,00	M'	0,006	Jam	661.176	4.173		
	Tandem Roller E17a	1,00	M'	0,005	Jam	402.777	2.164		
	P. Tyre Roller E18	1,00	M'	0,002	Jam	515.014	1.176		
	Bahan Anti Pengelupasan						11.866		
	Aditif anti pengelupasan	1,00	M'	0,099	Kg	120.000	11.866		
	Jumlah						10.903.632		
	Overhead 15%								
	Jumlah						10.903.632		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = (10.903.632 \times m)$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = (10.903.632 \times 1)$$

$$Y = 10.903.632$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_74

1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan dan Jembatan						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PEMELIHARAAN BERKALA 1 M'						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pemeliharaan Berkala Jalan dengan Pekerjaan Laston (AC-WC) dengan Panjang 1,00 Meter, Lebar 4,00 Meter dan ketebalan Aspla AC-WC 4,00 Cm,						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' Lebar = 4,00 M						
Kode	Uraian	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek	Klp
	PEMELIHARAAN BERKALA 1 M' <i>Pemeliharaan Berkala Jalan dengan Pekerjaan Laston (AC-WC) dengan Panjang 1,00 Meter, Lebar 4,00 Meter dan ketebalan Aspla AC-WC 4,00 Cm,</i>			1	M'	Nilai ASB :	9.801.501		
	DIVISI I . UMUM								
	Mobilisasi						9.080.500		
	Mobilisasi dan Demobilisasi		Sewa Mobil Tront				9.080.500		
	- ASPHALT FINISHER			1,4300	Ret	1.000.000	1.430.000		
	- COMPRESSOR 4000-6500 L\M			1,4300	Ret	350.000	500.500		
	- MOTOR GRADER >100 HP			1,4300	Ret	1.000.000	1.430.000		
	- WHEEL LOADER 1.0-1.6 M3			1,4300	Ret	1.000.000	1.430.000		
	- TANDEM ROLLER 6-8 T.			1,4300	Ret	1.000.000	1.430.000		
	- TIRE ROLLER 8-10 T.			1,4300	Ret	1.000.000	1.430.000		
	- VIBRATORY ROLLER 5-8 T.			1,4300	Ret	1.000.000	1.430.000		
	DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR						71.854		
	Lapis Pondasi Agregat Kelas S						71.854		
	Tenaga								
	- Pekerja (L01)			0,0016	jam	85.000	137		
	- Mander (L03)			0,0002	jam	150.000	35		
	Bahan Material								
	- Agregat S			0,2388	M ³	135.494	32.359		
	Peralatan								
	- Wheel Loader (E15)			0,0016	Jam	540.245	871		
	- Dump Truck (E09)			0,0769	Jam	472.868	36.362		
	- Motor Grader (E13)			0,0018	Jam	652.552	1.204		
	- Vibratory Roller (E19a)			0,0025	Jam	359.817	886		
	DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL						649.148		
	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi						24.503		
	Tenaga								
	- Pekerja (L01)			0,0018	jam	85.000	150		
	- Mandor (L03)			0,0004	jam	150.000	53		
	Bahan Material								
	- Aspal Emulsi CSS-1 atau (M31b)			1,954	Kg	12.300	24.039		
	Peralatan								
	- Asp. Distributor E4I			0,0003	Jam	326.507	103		
	- Compressor E05			0,0003	Jam	184.907	58		
	- Power Broom E03			0,0012	Jam	80.634	99		
	Laston Lapis Aus (AC-WC)						616.735		
	Tenaga								
	- Pekerja (L01)			0,0132	Jam	85.000	1.120		
	- Mandor (L03)			0,0013	Jam	150.000	198		
	Bahan Material								
	- Agr Pch Mesin 5-10 (M92)			0,1368	M ³	231.504	31.680		
	- Agr Pch Mesin 0 - 5 (M91)			0,1619	M ³	259.757	42.047		
	- Semen (M12)			4,448	Kg	1.400	6.228		
	- Aspal (M10)			28,87	Kg	13.000	375.273		
	Peralatan								
	Wheel Loader E15			0,0044	Jam	540.245	2.376		
	AMP E01			0,0092	jam	7.712.410	71.154		
	Genset E12			0,0092	Jam	397.330	3.666		

Kode	Uraian	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek	Klp
	Dump Truck	E08		0,2741	Jam	273.084	74.863		
	Asp. Finisher	E02		0,0064	Jam	661.176	4.210		
	Tandem Roller	E17a		0,0054	Jam	402.777	2.183		
	P. Tyre Roller	E18		0,0034	Jam	515.014	1.738		
	Alat Bantu			-	ls	-			
	Bahan Anti Pengelusan						7.910		
	Aditif anti pengelupasan			0,0659	Kg	120.000	7.910		
	Jumlah						9.801.501		
	Overhead 15%								
	Jumlah						9.801.501		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = (9.801.501 \times m)$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = (9.801.501 \times 1)$$

$$Y = 9.801.501$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_75

1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Turap/Talud/Bronjong						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN TALUD 1,00 M'						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan ini menggunakan Talud Tipe 1 dengan mengambil rata-rata ketinggian antara (50 cm - 100 cm) talud = 75 Cm dengan perhitungan						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' ketinggian antara 50 cm 100 cm						

Kode	Uraian	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek	Klp
	PEKERJAAN TALUD 1,00 M' <i>Pekerjaan ini menggunakan Talud Tipe 1 dengan mengambil rata-rata ketinggian antara (50 cm - 100 cm) talud = 75 Cm dengan perhitungan</i>			1	M'	Nilai ASB :	2.346.089		3
	DIVISI I . UMUM						1.930.500		
	Mobilisasi (Mobilisasi dan Demobilisasi)						1.930.500		
	- Concrete Mixer 0.3-0.6 M ³			1,4300	Ret	350.000	500.500		
	- Excavator			1,4300	Ret	1.000.000	1.430.000		
	DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK						168.912		
	Galian Biasa						3.627		
	Tenaga								
	Pekerja			0,0002	Jam	85.000	19		
	Mandor			0,0001	Jam	150.000	16		
	Peralatan								
	- Excavator (E10)			0,0008	Jam	570.432	436		
	- Dump Truck (E09)			0,0116	Jam	273.084	3.156		
	Timbunan Pilihan dari sumber galian						165.285		
	Tenaga								
	Pekerja			0,0639	Jam	85.000	5.433		
	Mandor			0,0160	Jam	150.000	2.397		
	Bahan								
	Bahan pilihan (M09)			0,7021	M3	147.200	103.345		
	Peralatan								
	Wheel Loader			0,0023	Jam	540.245	1.220		
	Dump Truck			0,1118	Jam	472.868	52.890		
	DIVISI 7. STRUKTUR						246.678		
	Pasangan Batu						246.678		
	Tenaga								
	Pekerja			0,1372	Jam	85.000	11.659		
	Tukang			0,0457	Jam	100.000	4.572		
	Mandor			0,0229	Jam	150.000	3.429		
	Bahan								
	Batu Kali			0,3885	M3	244.000	94.797		
	Semen (PC)			57,4468	Kg	1.400	80.426		
	Pasir			0,1690	M3	225.000	38.018		
	Peralatan								
	Conc. Mixer			0,1600	Jam	84.951	13.595		
	Water Tanker			0,0005	Jam	388.246	181		
	Jumlah						2.346.089		
	Overhead 15%								
	Jumlah						2.346.089		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = (2.346.089 \times m)$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = (2.346.089 \times 1)$$

$$Y = 2.346.089$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_76

1	KELOMPOK	:	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Turap/Talud/Bronjong
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN TALUD 1,00 M'
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan ini menggunakan Talud Tipe 3 dengan Tinggi 250 Cm perhitungan panjang 1 M',
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' ketinggian 250 cm

Kode	Uraian	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek
	PEKERJAAN TALUD 1,00 M'			1	M'	Nilai ASB :	3.607.356	
	<i>Pekerjaan ini</i>							
	DIVISI I . UMUM						1.930.500	
	Mobilisasi						1.930.500	
	<i>Mobilisasi (Mobilisasi dan</i>						1.930.500	
	- Convrete Mixer 0.3-0.6 M³			1,4300	Ret	350.000	500.500	
	- Excavator			1,4300	Ret	1.000.000	1.430.000	
	DIVISI 3. PEKERJAAN						502.201	
	Galian Biasa						6.348	
	Tenaga							
	Pekerja			0,0004	Jam	85.000	33	
	Mandor			0,0002	Jam	150.000	29	
	Peralatan							
	- Excavator (E10)			0,0013	Jam	570.432	763	
	- Dump Truck (E09)			0,0202	Jam	273.084	5.523	
	Timbunan Pilihan dari sumber galian						495.854	
	Tenaga							
	Pekerja			0,1917	Jam	85.000	16.298	
	Mandor			0,0479	Jam	150.000	7.190	
	Bahan							
	Bahan pilihan (M09)			2,1062	M3	147.200	310.036	
	Peralatan							
	Wheel Loader			0,0068	Jam	540.245	3.659	
	Dump Truck			0,3355	Jam	472.868	158.670	
	DIVISI 7. STRUKTUR						1.174.655	
	Pasangan Batu						1.174.655	
	Tenaga							
	Pekerja			0,6532	Jam	85.000	55.521	
	Tukang			0,2177	Jam	100.000	21.773	
	Mandor			0,1089	Jam	150.000	16.330	
	Bahan							
	Batu Kali			1,8501	M3	244.000	451.415	
	Semen (PC)			273,6	Kg	1.400	382.979	
	Pasir			0,8046	M3	225.000	181.038	
	Peralatan							
	Conc. Mixer			0,7620	Jam	84.951	64.737	
	Water Tanker			0,0022	Jam	388.246	863	
	Jumlah						3.607.356	
	Overhead 15%							
	Jumlah						3.607.356	

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = (3.607.356 \times m)$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = (3.607.356 \times 1)$$

$$Y = 3.607.356$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_77

1	KELOMPOK	:	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Turap/Talud/Bronjong
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN TALUD 1,00 M'
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan ini menggunakan Talud Tipe 2 dengan Tinggi 150 Cm dengan perhitungan panjang 1 M',
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' ketinggian 150 cm

Kode	Uraian	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek	Klp
	PEKERJAAN TALUD 1,00 M'			1	M'	Nilai ASB :	2.828.531		3
	<i>Pekerjaan ini menggunakan</i>								
	DIVISI I . UMUM						1.930.500		
	Mobilisasi						1.930.500		
	<i>Mobilisasi (Mobilisasi dan</i>						1.930.500		
	- Convrete Mixer 0.3-0.6 M ³			1,4300	Ret	350.000	500.500		
	- Excavator			1,4300	Ret	1.000.000	1.430.000		
	DIVISI 3. PEKERJAAN						334.196		
	Galian Biasa						3.627		
	Tenaga								
	Pekerja			0,0002	Jam	85.000	19		
	Mandor			0,0001	Jam	150.000	16		
	Peralatan								
	- Excavator (E10)			0,0008	Jam	570.432	436		
	- Dump Truck (E09)			0,0116	Jam	273.084	3.156		
	Timbunan Pilihan dari sumber galian						330.569		
	Tenaga								
	Pekerja			0,1278	Jam	85.000	10.865		
	Mandor			0,0320	Jam	150.000	4.794		
	Bahan								
	Bahan pilihan (M09)			1,4042	M3	147.200	206.691		
	Peralatan								
	Wheel Loader			0,0045	Jam	540.245	2.440		
	Dump Truck			0,2237	Jam	472.868	105.780		
	DIVISI 7. STRUKTUR						563.834		
	Pasangan Batu						563.834		
	Tenaga								
	Pekerja			0,3135	Jam	85.000	26.650		
	Tukang			0,1045	Jam	100.000	10.451		
	Mandor			0,0523	Jam	150.000	7.838		
	Bahan								
	Batu Kali			0,8880	M3	244.000	216.679		
	Semen (PC)			131,3	Kg	1.400	183.830		
	Pasir			0,3862	M3	225.000	86.898		
	Peralatan								
	Conc. Mixer			0,3658	Jam	84.951	31.074		
	Water Tanker			0,0011	Jam	388.246	414		
	Jumlah						2.828.531		
	Overhead 15%								
	Jumlah						2.828.531		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = (2.828.531 \times m)$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = (2.828.531 \times 1)$$

$$Y = 2.828.531$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F _ 78

1.3.4.01.01.03.005.017	1 M2 Pembuatan Jalan Beton (K-350) Baru Tipe D		M2	NILAI ASB	3.626.100,00
	I Pekerjaan Tanah				
9.1.2.18.04.03.001.004	Galian Tanah Konstruksi	0,7500	M3	10.200,00	7.650,00
9.1.2.18.03.02.002.020	Pengurugan Sirtu Trotoar	0,2400	M3	250.020,00	60.004,80
9.1.2.18.03.02.002.019	Urugan Pasir Trotoar	0,0300	M3	229.150,00	6.874,50
	ii Pekerjaan Sub Base				
9.1.2.18.04.03.004.006	Lapisan Geotextile	1,0000	M2	26.740,00	26.740,00
9.1.2.18.04.04.001.001	Agregat Lapis Pondasi Atas (Lpa) Klas A	0,3000	M3	529.730,00	158.919,00
9.1.2.18.04.04.001.002	Agregat Lapis Pondasi Atas (Lpb) Klas B	0,4000	M3	367.660,00	147.064,00
9.1.2.18.04.04.002.005	Agregat Lapis Pondasi Atas (Lpb) Klas C	0,5000	M3	433.130,00	216.565,00
9.1.2.18.04.05.004.001	Lantai Kerja (Ctb Tbl. 10 Cm)	0,1000	M3	527.270,00	52.727,00
	Iii Pekerjaan Struktur Beton				
9.1.2.18.04.07.001.003	Pekerjaan Beton Berstruktur K-350	0,3500	M3	2.540.760,00	889.266,00
9.1.2.18.03.04.001.015	Pekerjaan Pembesian Utama Wiremesh	21,8988	Kg	71.330,00	1.562.041,40
9.1.2.18.03.04.001.014	Dowel	2,7374	Kg	15.640,00	42.812,94
	Iv Pekerjaan Pengaspalan				
9.1.2.18.04.06.003.009	Aspal Concrete Ac-Bc T = 4 Cm	0,0900	Ton	1.210.910,00	108.981,90
9.1.2.18.04.06.003.007	Aspal Concrete Ac-Wc T = 6 Cm	0,1350	Ton	1.235.850,00	166.839,75
	V Pekerjaan Pasangan				
9.1.2.18.03.07.001.002	Paving Tbl. 8 Cm	0,6000	M2	185.310,00	111.186,00
9.1.2.18.03.07.001.012	Kanstin BdcM 21.5 M	0,8000	M'	85.530,00	68.424,00

LAMPIRAN ANALISI STANDAR BELANJA (ASB) F_ 79

1	KELOMPOK	:	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	:	PSU
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Peningkatan Jalan Lingkungan
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN PERKERASAN JALAN
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Menggunakan Timbunan Pilihan
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M3

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Vol	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEKERJAAN PERKERASAN JALAN			1,0000	M3	Niai ASB :	Rp 840.000		
	I . PEKERJAAN PERSIAPAN						Rp 250.000		
	Mobilisasi dan Demobilisasi peralatan			1,0000	Ls	Rp 250.000	Rp 250.000		
	II. PEKERJAAN TIMBUNAN PILIHAN						Rp 230.460		
	Pekerja			0,6564	oh	Rp 150.000	Rp 98.460		
	Mandor			0,6600	oh	Rp 200.000	Rp 132.000		
	III. PEKERJAAN TIMBUNAN PILIHAN								
	1 M3 Timbunan Pilihan						Rp 367.400		
	Material Pilihan (Tai Batu)			1,1000	Kg	Rp 334.000	Rp 367.400		
	VI. PERALATAN						Rp 264.527		
	Wheel Loader			0,0085	Jam	Rp 627.993	Rp 5.338		
	Dump Truck			0,6564	Jam	Rp 332.988	Rp 218.573		
	Motor Grader			0,0040	Jam	Rp 5.785.554	Rp 23.142		
	Tandem			0,0161	Jam	Rp 600.480	Rp 9.668		
	Water Tanker			0,0070	Jam	Rp 400.776	Rp 2.805		
	Alat Bantu			1,0000	Ls	Rp 5.000	Rp 5.000		
	Jumlah						Rp 847.860		
	Dibulatkan						Rp 840.000		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = (6.082.990,17 \times m)$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = (6.082.990,17 \times 1)$$

$$Y = 6.082.990,17$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_80

1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	PSU						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan Lingkungan						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	Perintisan Jalan / Galian tanah						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:							
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M3						
KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Vol	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	<u>Perintisan Jalan / Galian tanah</u>			1	M3	Niai ASB :	Rp 45.000		
	I . PEKERJAAN PERSIAPAN						Rp -		
	Mobilisasi dan Demobilisasi peralatan			1,00	Ls	Rp -	Rp -		
	II. PEKERJAAN TANAH DAN PASIR								
	1 M3 Galian tanah						Rp 45.048		
	Pekerja			0,09	jam	Rp 21.429	Rp 1.929		
	Mandor			0,05	jam	Rp 28.571	Rp 1.429		
	Excavator			0,05	jam	Rp 731.909	Rp 36.595		
	Dump Truck			0,00	jam	Rp 507.427	Rp -		
	Alat Bantu			1,00	Ls	Rp 1.000	Rp 1.000		
	Overhead profit 10%						Rp 4.095		
	Jumlah						Rp 45.048		
	Dibulatkan						Rp 45.000		

Rumus Perhitungan ASB
 $Y = (6.082.990,17 \times m)$

Cara Perhitungan Simulasi ASB
 $Y = (6.082.990,17 \times 1)$
 $Y = 6.082.990,17$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_81

1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	PSU						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan Lingkungan						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN TALUD/PASANGAN BATU GUNUNG						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:							
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M3						
<hr/>									
KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Vol	Satuan	Harga Satuan	Harga	RekeningKelompok	
	PEKERJAAN TALUD/PASANGAN BATU GUNUNG			1	M3	Niai ASB :	Rp 1.639.395		
	I . PEKERJAAN PERSIAPAN						Rp 250.000		
	Mobilisasi dan Demobilisasi peralatan			1,00	Ls	Rp 250.000	Rp 250.000		
	II. PEKERJAAN TANAH DAN PASIR								
	Galian Tanah Biasa sedalam 0 - 2 Meter						Rp 138.600		
	Pekerja			0,90	oh	Rp 145.000	Rp 130.500		
	Mandor			0,05	oh	Rp 180.000	Rp 8.100		
	III. PEKERJAAN PASANGAN PONDASI DAN BETON								
	1 M3 Pasangan Pondasi Batu Kali, 1 Pc : 4 Ps						Rp 1.250.795		
	Batu Belah 15 / 20			1,02	M3	Rp 389.000	Rp 396.780		
	Semen Portland			163,00	Kg	Rp 1.660	Rp 270.580		
	Pasir Pasang			0,52	M3	Rp 403.000	Rp 209.560		
	Pekerja			1,50	Oh	Rp 145.000	Rp 217.500		
	Tukang Gali			0,75	Oh	Rp 170.000	Rp 127.500		
	Kepala Tukang			0,08	Oh	Rp 185.000	Rp 13.875		
	Mandor			0,08	Oh	Rp 200.000	Rp 15.000		
	Jumlah						Rp 1.639.395		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = (6.082.990,17 \times m)$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = (6.082.990,17 \times 1)$$

$$Y = 6.082.990,17$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_82

1	KELOMPOK	:	Konstruksi					
2	SUB KELOMPOK	:	PSU					
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan Lingkungan					
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara					
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN RABAT BETON K 175					
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M3					

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Vol	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening
	PEKERJAAN RABAT BETON K 175			1	M3	Niai ASB :	Rp 2.225.451	
	I . PEKERJAAN PERSIAPAN						Rp 250.000	
	Mobilisasi dan Demobilisasi peralatan			1,00	Ls	Rp 250.000	Rp 250.000	
	II. PEKERJAAN TANAH DAN PASIR							
	1 M3 Pengangkutan Urugan Sirtu Gunung/Kali						Rp 507.550	
	Sirtu Gunung			1,20	m3	Rp 389.000	Rp 466.800	
	Pekerja			0,25	Oh	Rp 145.000	Rp 36.250	
	Mandor			0,03	Oh	Rp 180.000	Rp 4.500	
	III. PEKERJAAN PASANGAN PONDASI DAN BETON							
	1 M3 Beton Mutu F'c = 14.5 Mpa (K-175)						Rp 1.467.901	
	Semen Portland			326,00	Kg	Rp 1.660	Rp 541.160	
	Pasir Beton			0,54	M3	Rp 403.000	Rp 218.771	
	Batu Pecah			0,76	M3	Rp 486.000	Rp 370.440	
	Air			215,00	Ltr	Rp 100	Rp 21.500	
	Pekerja			1,65	Oh	Rp 150.000	Rp 247.500	
	Tukang Batu			0,28	Oh	Rp 170.000	Rp 46.750	
	Kepala Tukang			0,03	Oh	Rp 185.000	Rp 5.180	
	Mandor			0,0830	Oh	Rp 200.000	Rp 16.600	
	Jumlah						Rp 2.225.451	

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = (6.082.990,17 \times m)$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = (6.082.990,17 \times 1)$$

$$Y = 6.082.990,17$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_83

1	KELOMPOK	:	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	:	Program Pengembangan dan Pengelolaan Jaringan Irigasi, Rawa dan Jaringan Pengairan lainnya
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Peningkatan Jaringan Irigasi
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS	:	Pekerjan Pengadaan dan Pemasangan Pintu Air B:50-60 Cm (1 Buah)
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjann Pengadaan dan Pemasangan Pintu Air B:50-60 Cm 1 Stang, Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan tidak termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.
7	SATUAN AKTIVITAS	:	Buah Dimensi = 1,00 Buah

KODE	URAIAN	Spek	Keterangan	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek.	Rip.
	Pekerjan Pengadaan dan Pemasangan Pintu Air B:50-60 Cm Pekerjann Pengadaan dan Pemasangan Pintu Air B:50-60 Cm 1 Stang, Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan tidak termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.				1 Buah	Nilai ASB :	17.243.882,34		
	DIVISI I . UMUM								
	Pembersihan dan pengupasan permukaan tanah						131.100,00		
	- Pekerja			1,38000	o/h	85.000,00	117.300,00		
	- Mandor			0,13800	o/h	100.000,00	13.800,00		
	DIVISI 2. KONSTRUKSI LINING						17.112.782,34		
	Pintu Sorong 1 Stang								
	- Pekerja			3,08200	o/h	85.000,00	261.970,00		
	- Tukang			1,54100	o/h	100.000,00	154.100,00		
	- Kepala Tukang			0,15000	o/h	150.000,00	22.500,00		
	- Mandor			0,31100	o/h	150.000,00	46.650,00		
	- Pintu Air			1,15000	m3	14.375.000,00	16.531.250,00		
	- Campuran Beton			0,09200	kg	1.046.873,30	96.312,34		
	Jumlah						17.243.882,34		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = (17.243.882,34 \times \text{buah})$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = (17.243.882,34 \times 1)$$

$$Y = 17.243.882,34$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_84

1	KELOMPOK	:	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	:	Program Pengembangan dan Pengelolaan Jaringan Irigasi, Rawa dan Jaringan Pengairan lainnya
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Dam Parit
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS	:	Pekerjaan Bangunan Sadap Type A (1 Buah)
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan Bangunan Sadap Type A dengan 1 Petak Tersier', Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan tidak termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.
7	SATUAN AKTIVITAS	:	Buah Dimensi = 1,00 Buah

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek.	Klp.
	Pekerjaan Bangunan Sadap Type A (1 Buah)								
	<i>Pekerjaan Bangunan Sadap Type A dengan 1 Petak Tersier', Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan tidak termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.</i>				1 Buah	Nilai ASB :	28.908.960,34		
	DIVISI I . UMUM								
	Pembersihan dan pengupasan permukaan tanah						138.000,00		
	- Pekerja			1,38000	o/h	85.000,00	117.300,00		
	- Mandor			0,13800	o/h	150.000,00	20.700,00		
	Pemasangan Boukplank						2.193.165,00		
	- Pekerja			0,57500	o/h	85.000,00	48.875,00		
	- Tukang			4,41600	o/h	100.000,00	441.600,00		
	- Kepala Tukang			0,43700	o/h	150.000,00	65.550,00		
	- Mandor			0,18400	o/h	150.000,00	27.600,00		
	- Balok			0,29900	m3	3.430.000,00	1.025.570,00		
	- Papan			0,16100	m3	3.430.000,00	552.230,00		
	- Paku Biasa			0,46000	Kg	19.000,00	8.740,00		
	- Waterpas			0,09200	Bh	250.000,00	23.000,00		
	DIVISI 2. KONSTRUKSI LINING						26.577.795,34		
	Galian Tanah Biasa sedalam < 1 m								
	- Pekerja			5,51627	o/h	85.000,00	468.883,29		
	- Mandor			0,55163	o/it	150.000,00	82.744,11		
	Pasangan Batu Camp. 1Pc : 4Ps								
	- Pekerja			52,31925	o/h	85.000,00	4.447.136,25		
	- Tukang			17,43975	o/h	100.000,00	1.743.975,00		
	- Mandor			5,23193	o/h	150.000,00	784.788,75		
	- BATU KALI/BELAH			23,25300	m3	244.500,00	5.685.358,50		
	- PASIR PASANG			10,07630	m3	292.400,00	2.946.310,12		
	- PORTLAND CEMENT			3.158,53250	kg	1.400,00	4.421.945,50		
	Plasteran camp. 1pc : 3ps								
	- Pekerja			9,97133	o/h	85.000,00	847.562,88		
	- Tukang			4,98566	o/h	100.000,00	498.566,40		
	- Kepala Tukang			0,49337	o/h	150.000,00	74.005,95		
	- Mandor			0,49337	o/h	150.000,00	74.005,95		
	- PASIR PASANG			0,77901	m3	292.400,00	227.782,52		
	- PORTLAND CEMENT			201,91939	kg	1.400,00	282.687,15		
	Siar/Voeg camp. 1pc : 2ps								
	- Pekerja			20,08245	o/h	85.000,00	1.707.008,25		
	- Tukang			10,04123	o/h	100.000,00	1.004.122,50		
	- Kepala Tukang			1,00412	o/h	150.000,00	150.618,38		
	- Mandor			2,00825	o/h	150.000,00	301.236,75		
	- PASIR PASANG			0,80330	m3	292.400,00	234.884,34		
	- PORTLAND CEMENT			424,40911	kg	1.400,00	594.172,75		
	Jumlah						28.908.960,34		
	Overhead 15%								

Rumus Perhitungan ASB

Y= (28.908.960,34 x buah)

Cara Perhitungan Simulasi ASB

Y= (28.908.960,34 x 1)

Y= 28.908.960,34

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_85

1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Program Pengembangan dan Pengelolaan Jaringan Irigasi, Rawa dan Jaringan Pengairan lainnya						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Irigasi Tana Dalam						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja utara						
5	AKTIVITAS	:	Pekerjan Lining Saluran Type B (1 m')						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan Lining Saluran Type B dengan dimensi H : 0,65 cm dan B : 0,65 cm sepanjang 1 m', Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan tidak termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' Dimensi = 42,00 cm						
KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek.	Klp.
	Pekerjan Lining Saluran Type B (1 m')			1	M'	Nilai ASB :	1.371.072,89		
	<i>Pekerjaan Lining Saluran Type B dengan dimensi H : 0,65 cm dan B : 0,65 cm sepanjang 1 m', Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan tidak termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.</i>								
	DIVISI I . UMUM								
	Pengadaan dan Pemasangan Patok						13.124,95		
	- Pekerja			0,0288	o/h	85.000,00	2.443,75		
	- Mandor			0,0092	o/h	150.000,00	1.380,00		
	- Balok			0,0023	m3	3.430.000,00	7.889,00		
	- Paku Biasa			0,0138	Kg	19.000,00	262,20		
	- Rol Meter			0,0092	Bh	125.000,00	1.150,00		
	Pembersihan dan pengupasan permukaan tanah						6.900,00		
	- Pekerja			0,06900	o/h	85.000,00	5.865,00		
	- Mandor			0,00690	o/h	150.000,00	1.035,00		
	Pemasangan Boukpiank						109.658,25		
	- Pekerja			0,02875	o/h	85.000,00	2.443,75		
	- Tukang			0,22080	o/h	100.000,00	22.080,00		
	- Kepala Tukang			0,02185	o/h	150.000,00	3.277,50		
	- Mandor			0,00920	o/h	150.000,00	1.380,00		
	- Balok			0,01495	m3	3.430.000,00	51.278,50		
	- Papan			0,00805	m3	3.430.000,00	27.611,50		
	- Paku Biasa			0,02300	Kg	19.000,00	437,00		
	- Waterpas			0,00460	Bh	250.000,00	1.150,00		
	DIVISI 2. KONSTRUKSI LINING								
	Galian Tanah Biasa sedalam < 1 m						32.372,50		
	- Pekerja			0,32373	o/h	85.000,00	27.516,63		
	- Mandor			0,03237	o/h	150.000,00	4.855,88		
	Pasangan Batu Camp. 1Pc : 4Ps						969.316,16		
	- Pekerja			2,70000	o/h	85.000,00	229.500,00		
	- Tukang			0,82800	o/h	100.000,00	82.800,00		
	- Mandor			0,24840	o/h	150.000,00	37.260,00		
	- BATU KALI/BELAH			1,10400	m3	244.500,00	269.928,00		
	- PASIR PASANG			0,47840	m3	292.400,00	139.834,16		
	- PORTLAND CEMENT			149,96000	kg	1.400,00	209.944,00		
	Plasteran camp. 1pc : 3ps						239.701,03		
	- Pekerja			1,19232	o/h	85.000,00	101.347,20		
	- Tukang			0,59616	o/h	100.000,00	59.616,00		
	- Kepala Tukang			0,05900	o/h	150.000,00	8.849,25		
	- Mandor			0,05900	o/h	150.000,00	8.849,25		
	- PASIR PASANG			0,09315	m3	292.400,00	27.237,06		
	- PORTLAND CEMENT			24,14448	kg	1.400,00	33.802,27		
	Jumlah						1.371.072,89		
	Overhead 15%								
	Jumlah						1.371.072,89		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = (1.352.712,89 \times m)$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = (1.352.712,89 \times 1)$$

$$Y = 1.352.712,89$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_86

1	KELOMPOK	:	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	:	Program Pengembangan dan Pengelolaan Jaringan Irigasi, Rawa dan Jaringan Pengairan lainnya
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Irigasi Tana Dangkal
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja utara
5	AKTIVITAS	:	Pekerjan Lining Saluran Type B (1 m')
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan Lining Saluran Type B dengan dimensi H : 0,65 cm dan B : 0,65 cm sepanjang 1 m', Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan tidak termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' Dimensi = 42,00 cm

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	<u>Pekerjan Lining Saluran Type B (1 m')</u> <i>Pekerjaan Lining Saluran Type B dengan dimensi H : 0,65 cm dan B : 0,65 cm sepanjang 1 m', Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan tidak termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.</i>			1	M'	Nilai ASB :	9.352.712,89		
	DIVISI I . UMUM								
	Pengadaan dan Pemasangan Patok						13.124,95		
	- Pekerja			0,0288	o/h	85.000,00	2.443,75		
	- Mandor			0,0092	o/h	150.000,00	1.380,00		
	- Balok			0,0023	m3	3.430.000,00	7.889,00		
	- Paku Biasa			0,0138	Kg	19.000,00	262,20		
	- Rol Meter			0,0092	Bh	125.000,00	1.150,00		
	Pembersihan dan pengupasan permukaan tanah						6.900,00		
	- Pekerja			0,06900	o/h	85.000,00	5.865,00		
	- Mandor			0,00690	o/h	150.000,00	1.035,00		
	Pemasangan Boukplank						109.658,25		
	- Pekerja			0,02875	o/h	85.000,00	2.443,75		
	- Tukang			0,22080	o/h	100.000,00	22.080,00		
	- Kepala Tukang			0,02185	o/h	150.000,00	3.277,50		
	- Mandor			0,00920	o/h	150.000,00	1.380,00		
	- Balok			0,01495	m3	3.430.000,00	51.278,50		
	- Papan			0,00805	m3	3.430.000,00	27.611,50		
	- Paku Biasa			0,02300	Kg	19.000,00	437,00		
	- Waterpas			0,00460	Bh	250.000,00	1.150,00		
	DIVISI 2. KONSTRUKSI LINING								
	Galian Tanah Biasa sedalam < 1 m						32.372,50		
	- Pekerja			0,32373	o/h	85.000,00	27.516,63		
	- Mandor			0,03237	o/h	150.000,00	4.855,88		
	Pasangan Batu Camp. 1Pc : 4Ps						950.956,16		
	- Pekerja			2,48400	o/h	85.000,00	211.140,00		
	- Tukang			0,82800	o/h	100.000,00	82.800,00		
	- Mandor			0,24840	o/h	150.000,00	37.260,00		
	- BATU KALI/BELAH			1,10400	m3	244.500,00	269.928,00		
	- PASIR PASANG			0,47840	m3	292.400,00	139.884,16		
	- PORTLAND CEMENT			149,96000	kg	1.400,00	209.944,00		
	Plasteran camp. 1pc : 3ps						239.701,03		
	- Pekerja			1,19232	o/h	85.000,00	101.347,20		
	- Tukang			0,59616	o/h	100.000,00	59.616,00		
	- Kepala Tukang			0,05900	o/h	150.000,00	8.849,25		
	- Mandor			0,05900	o/h	150.000,00	8.849,25		
	- PASIR PASANG			0,09315	m3	292.400,00	27.237,06		
	- PORTLAND CEMENT			24,14448	kg	1.400,00	33.802,27		
	Jasa Pengeboran			1,00000	Ls	8.000.000,00	8.000.000,00		
	Jumlah						9.352.712,89		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = (1.352.712,89 \times m)$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = (1.352.712,89 \times 1)$$

$$Y = 1.352.712,89$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_87

1	KELOMPOK :	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK :	Program Pengembangan dan Pengelolaan Jaringan Irigasi, Rawa dan Jaringan Pengairan lainnya
3	SUB- SUB KELOMPOK :	Perpompaan
4	ZONA WILAYAH SSI :	Se Kabupaten Toraja utara
5	AKTIVITAS :	Pekerjaan Lining Saluran Type B (1 m')
6	DESKRIPSI AKTIVITAS :	Pekerjaan Lining Saluran Type B dengan dimensi H : 0,65 cm dan B : 0,65 cm sepanjang 1 m', Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan tidak termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.
7	SATUAN AKTIVITAS :	M' Dimensi = 42,00 cm

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	Pekerjaan Lining Saluran Type B (1 m')								
	<i>Pekerjaan Lining Saluran Type B dengan dimensi H : 0,65 cm dan B : 0,65 cm sepanjang 1 m', Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan tidak termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.</i>			1	M'	Nilai ASB :	1.371.072,89		
	DIVISI I . UMUM								
	Pengadaan dan Pemasangan Patok						13.124,95		
	- Pekerja			0,0288	o/h	85.000,00	2.443,75		
	- Mandor			0,0092	o/h	150.000,00	1.380,00		
	- Balok			0,0023	m3	3.430.000,00	7.889,00		
	- Paku Biasa			0,0138	Kg	19.000,00	262,20		
	- Rol Meter			0,0092	Bh	125.000,00	1.150,00		
	Pembersihan dan pengupasan permukaan tanah						6.900,00		
	- Pekerja			0,06900	o/h	85.000,00	5.865,00		
	- Mandor			0,00690	o/h	150.000,00	1.035,00		
	Pemasangan Boukplank						109.658,25		
	- Pekerja			0,02875	o/h	85.000,00	2.443,75		
	- Tukang			0,22080	o/h	100.000,00	22.080,00		
	- Kepala Tukang			0,02185	o/h	150.000,00	3.277,50		
	- Mandor			0,00920	o/h	150.000,00	1.380,00		
	- Balok			0,01495	m3	3.430.000,00	51.278,50		
	- Papan			0,00805	m3	3.430.000,00	27.611,50		
	- Paku Biasa			0,02300	Kg	19.000,00	437,00		
	- Waterpas			0,00460	Bh	250.000,00	1.150,00		
	DIVISI 2. KONSTRUKSI LINING								
	Galian Tanah Biasa sedalam < 1 m						32.372,50		
	- Pekerja			0,32373	o/h	85.000,00	27.516,63		
	- Mandor			0,03237	o/h	150.000,00	4.855,88		
	Pasangan Batu Camp. 1Pc : 4Ps						969.316,16		
	- Pekerja			2,70000	o/h	85.000,00	229.500,00		
	- Tukang			0,82800	o/h	100.000,00	82.800,00		
	- Mandor			0,24840	o/h	150.000,00	37.260,00		
	- BATU KALI/BELAH			1,10400	m3	244.500,00	269.928,00		
	- PASIR PASANG			0,47840	m3	292.400,00	139.884,16		
	- PORTLAND CEMENT			149,96000	kg	1.400,00	209.944,00		
	Plasteran camp. 1pc : 3ps						239.701,03		
	- Pekerja			1,19232	o/h	85.000,00	101.347,20		
	- Tukang			0,59616	o/h	100.000,00	59.616,00		
	- Kepala Tukang			0,05900	o/h	150.000,00	8.849,25		
	- Mandor			0,05900	o/h	150.000,00	8.849,25		
	- PASIR PASANG			0,09315	m3	292.400,00	27.237,06		
	- PORTLAND CEMENT			24,14448	kg	1.400,00	33.802,27		
	Jumlah						1.371.072,89		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = (1.352.712,89 \times m)$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = (1.352.712,89 \times 1)$$

$$Y = 1.352.712,89$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_88

1	KELOMPOK :	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK :	Program Pengembangan dan Pengelolaan Jaringan Irigasi, Rawa dan Jaringan Pengairan lainnya
3	SUB- SUB KELOMPOK :	Perpipaan
4	ZONA WILAYAH SSH :	Se Kabupaten Toraja utara
5	AKTIVITAS :	Pekerjaan Lining Saluran Type B (1 m')
6	DESKRIPSI AKTIVITAS :	Pekerjaan Lining Saluran Type B dengan dimensi H : 0,65 cm dan B : 0,65 cm sepanjang 1 m', Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan tidak termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.
7	SATUAN AKTIVITAS :	M' Dimensi = 42,00 cm

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	Pekerjaan Lining Saluran Type B (1 m')								
	<i>Pekerjaan Lining Saluran Type B dengan dimensi H : 0,65 cm dan B : 0,65 cm sepanjang 1 m', Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan tidak termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.</i>			1	M'	Nilai ASB :	1.371.072,89		
	DIVISI I . UMUM								
	Pengadaan dan Pemasangan Patok						13.124,95		
	- Pekerja			0,0288	o/h	85.000,00	2.443,75		
	- Mandor			0,0092	o/h	150.000,00	1.380,00		
	- Balok			0,0023	m3	3.430.000,00	7.889,00		
	- Paku Biasa			0,0138	Kg	19.000,00	262,20		
	- Rol Meter			0,0092	Bh	125.000,00	1.150,00		
	Pembersihan dan pengupasan permukaan tanah						6.900,00		
	- Pekerja			0,06900	o/h	85.000,00	5.865,00		
	- Mandor			0,00690	o/h	150.000,00	1.035,00		
	Pemasangan Boukplank						109.658,25		
	- Pekerja			0,02875	o/h	85.000,00	2.443,75		
	- Tukang			0,22080	o/h	100.000,00	22.080,00		
	- Kepala Tukang			0,02185	o/h	150.000,00	3.277,50		
	- Mandor			0,00920	o/h	150.000,00	1.380,00		
	- Balok			0,01495	m3	3.430.000,00	51.278,50		
	- Papan			0,00805	m3	3.430.000,00	27.611,50		
	- Paku Biasa			0,02300	Kg	19.000,00	437,00		
	- Waterpas			0,00460	Bh	250.000,00	1.150,00		
	DIVISI 2. KONSTRUKSI LINING								
	Galian Tanah Biasa sedalam < 1 m						32.372,50		
	- Pekerja			0,32373	o/h	85.000,00	27.516,63		
	- Mandor			0,00237	o/h	150.000,00	4.855,88		
	Pasangan Batu Camp. 1Pc : 4Ps						969.316,16		
	- Pekerja			2,70000	o/h	85.000,00	229.500,00		
	- Tukang			0,82800	o/h	100.000,00	82.800,00		
	- Mandor			0,24840	o/h	150.000,00	37.260,00		
	- BATU KALI/BELAH			1,10400	m3	244.500,00	269.928,00		
	- PASIR PASANG			0,47840	m3	292.400,00	139.884,16		
	- PORTLAND CEMENT			149,96000	kg	1.400,00	209.944,00		
	Plasteran camp. 1pc : 3ps						239.701,03		
	- Pekerja			1,19232	o/h	85.000,00	101.347,20		
	- Tukang			0,59616	o/h	100.000,00	59.616,00		
	- Kepala Tukang			0,05900	o/h	150.000,00	8.849,25		
	- Mandor			0,05900	o/h	150.000,00	8.849,25		
	- PASIR PASANG			0,09315	m3	292.400,00	27.237,06		
	- PORTLAND CEMENT			24,14448	kg	1.400,00	33.802,27		
	Jumlah						1.371.072,89		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = (1.352.712,89 \times m)$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = (1.352.712,89 \times 1)$$

$$Y = 1.352.712,89$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_89

1	KELOMPOK :	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK :	Program Pengembangan dan Pengelolaan Jaringan Irigasi, Rawa dan Jaringan Pengairan lainnya
3	SUB- SUB KELOMPOK :	Irigasi Tersier
4	ZONA WILAYAH SSH :	Se Kabupaten Toraja utara
5	AKTIVITAS :	Pekerjaan Lining Saluran Type B (1 m')
6	DESKRIPSI AKTIVITAS :	Pekerjaan Lining Saluran Type B dengan dimensi H : 0,65 cm dan B : 0,65 cm sepanjang 1 m', Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan tidak termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.
7	SATUAN AKTIVITAS :	M' Dimensi = 42,00 cm

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	Pekerjaan Lining Saluran Type B (1 m')								
	<i>Pekerjaan Lining Saluran Type B dengan dimensi H : 0,65 cm dan B : 0,65 cm sepanjang 1 m', Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan tidak termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya</i>			1	M'	Nilai ASB :	1.371.072,89		
	DIVISI I . UMUM								
	Pengadaan dan Pemasangan Patok						13.124,95		
	- Pekerja			0,0288	o/h	85.000,00	2.443,75		
	- Mandor			0,0092	o/h	150.000,00	1.380,00		
	- Balok			0,0023	m3	3.430.000,00	7.889,00		
	- Paku Biasa			0,0138	Kg	19.000,00	262,20		
	- Rol Meter			0,0092	Bh	125.000,00	1.150,00		
	Pembersihan dan pengupasan permukaan tanah						6.900,00		
	- Pekerja			0,06900	o/h	85.000,00	5.865,00		
	- Mandor			0,00690	o/h	150.000,00	1.035,00		
	Pemasangan Boukplank						109.658,25		
	- Pekerja			0,02875	o/h	85.000,00	2.443,75		
	- Tukang			0,22080	o/h	100.000,00	22.080,00		
	- Kepala Tukang			0,02185	o/h	150.000,00	3.277,50		
	- Mandor			0,00920	o/h	150.000,00	1.380,00		
	- Balok			0,01495	m3	3.430.000,00	51.278,50		
	- Papan			0,00805	m3	3.430.000,00	27.611,50		
	- Paku Biasa			0,02300	Kg	19.000,00	437,00		
	- Waterpas			0,00460	Bh	250.000,00	1.150,00		
	DIVISI 2. KONSTRUKSI LINING								
	Galian Tanah Biasa sedalam < 1 m						32.372,50		
	- Pekerja			0,32373	o/h	85.000,00	27.516,63		
	- Mandor			0,03237	o/h	150.000,00	4.855,88		
	Pasangan Batu Camp. 1Pc : 4Ps						969.316,16		
	- Pekerja			2,70000	o/h	85.000,00	229.500,00		
	- Tukang			0,82800	o/h	100.000,00	82.800,00		
	- Mandor			0,24840	o/h	150.000,00	37.260,00		
	- BATU KALI/DELAH			1,10400	m3	244.500,00	269.928,00		
	- PASIR PASANG			0,47840	m3	292.400,00	139.884,16		
	- PORTLAND CEMENT			149,96000	kg	1.400,00	209.944,00		
	Plasteran camp. 1pc : 3ps						239.701,03		
	- Pekerja			1,19232	o/h	85.000,00	101.347,20		
	- Tukang			0,59616	o/h	100.000,00	59.616,00		
	- Kepala Tukang			0,05900	o/h	150.000,00	8.849,25		
	- Mandor			0,05900	o/h	150.000,00	8.849,25		
	- PASIR PASANG			0,09315	m3	292.400,00	27.237,06		
	- PORTLAND CEMENT			24,14448	kg	1.400,00	33.802,27		
	Jumlah						1.371.072,89		
	Jumlah						1.371.072,89		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = (1.352.712,89 \times m)$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = (1.352.712,89 \times 1)$$

$$Y = 1.352.712,89$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_90

1	KELOMPOK	:	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	:	Program Pengembangan dan Pengelolaan Jaringan Irigasi, Rawa dan Jaringan Pengairan lainnya
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Embung
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja utara
5	AKTIVITAS	:	Pekerjaan Lining (1 m')
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan Embung Sepanjang 1 m', Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan tidak termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' Dimensi = 42,00 cm

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	Pekerjaan Lining (1 m') <i>Pekerjaan Embung Sepanjang 1 m', Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan tidak termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.</i>			1	M'	Nilai ASE :	1.371.072,89		
	DIVISI I . UMUM								
	Pengadaan dan Pemasangan Patok						13.124,95		
	- Pekerja			0,0288	o/h	85.000,00	2.443,75		
	- Mandor			0,0092	o/h	150.000,00	1.380,00		
	- Balok			0,0023	m3	3.430.000,00	7.889,00		
	- Paku Biasa			0,0138	Kg	19.000,00	262,20		
	- Rol Meter			0,0092	Bh	125.000,00	1.150,00		
	Pembersihan dan pengupasan permukaan tanah						6.900,00		
	- Pekerja			0,06900	o/h	85.000,00	5.865,00		
	- Mandor			0,00690	o/h	150.000,00	1.035,00		
	Pemasangan Boukplank						109.658,25		
	- Pekerja			0,02875	o/h	85.000,00	2.443,75		
	- Tukang			0,22080	o/h	100.000,00	22.080,00		
	- Kepala Tukang			0,02185	o/h	150.000,00	3.277,50		
	- Mandor			0,00920	o/h	150.000,00	1.380,00		
	- Balok			0,01495	m3	3.430.000,00	51.278,50		
	- Papan			0,00805	m3	3.430.000,00	27.611,50		
	- Paku Biasa			0,02300	Kg	19.000,00	437,00		
	- Waterpas			0,00460	Bh	250.000,00	1.150,00		
	DIVISI 2. KONSTRUKSI LINING								
	Galian Tanah Biasa sedalam < 1 m						32.372,50		
	- Pekerja			0,32373	o/h	85.000,00	27.516,63		
	- Mandor			0,03237	o/h	150.000,00	4.855,88		
	Pasangan Batu Camp. 1Pc : 4Ps						969.316,16		
	- Pekerja			2,70000	o/h	85.000,00	229.500,00		
	- Tukang			0,82800	o/h	100.000,00	82.800,00		
	- Mandor			0,24840	o/h	150.000,00	37.260,00		
	- BATU KALI/BELAH			1,10400	m3	244.500,00	269.928,00		
	- PASIR PASANG			0,47840	m3	292.400,00	139.884,16		
	- PORTLAND CEMENT			149,96000	kg	1.400,00	209.944,00		
	Plasteran camp. 1pc : 3ps						239.701,03		
	- Pekerja			1,19232	o/h	85.000,00	101.347,20		
	- Tukang			0,59616	o/h	100.000,00	59.616,00		
	- Kepala Tukang			0,05900	o/h	150.000,00	8.849,25		
	- Mandor			0,05900	o/h	150.000,00	8.849,25		
	- PASIR PASANG			0,09315	m3	292.400,00	27.237,06		
	- PORTLAND CEMENT			24,14448	kg	1.400,00	33.802,27		
	Jumlah						1.371.072,89		
	Jumlah						1.371.072,89		

Y= (1.352.712,89 x m)

Cara Perhitungan Simulasi ASB

Y= (1.352.712,89 x 1)

Y= 1.352.712,89

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_91

1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Program Pengembangan dan Pengelolaan Jaringan Irigasi, Rawa dan Jaringan Pengairan lainnya						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Perpipaan						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja utara						
5	AKTIVITAS	:	Pekerjaan Lining Saluran Type B (1 m')						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan Lining Saluran Type B dengan dimensi H : 0,65 cm dan B : 0,65 cm sepanjang 1 m', Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan tidak termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' Dimensi = 42,00 cm						
KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	Pekerjaan Lining Saluran Type B (1 m')			1	M'	Nilai ASB :	1.801.072,89		
	<i>Pekerjaan Lining Saluran Type B dengan dimensi H : 0,65 cm dan B : 0,65 cm sepanjang 1 m', Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan tidak termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya</i>								
	DIVISI I . UMUM								
	Pengadaan dan Pemasangan Patok						13.124,95		
	- Pekerja			0,0288	o/h	85.000,00	2.443,75		
	- Mandor			0,0092	o/h	150.000,00	1.380,00		
	- Balok			0,0023	m3	3.430.000,00	7.889,00		
	- Paku Biasa			0,0138	Kg	19.000,00	262,20		
	- Rol Meter			0,0092	Bh	125.000,00	1.150,00		
	Fembersihan dan pengupasan permukaan tanah						6.900,00		
	- Pekerja			0,06900	o/h	85.000,00	5.865,00		
	- Mandor			0,00690	o/h	150.000,00	1.035,00		
	Pemasangan Boukplank						109.658,25		
	- Pekerja			0,02875	o/h	85.000,00	2.443,75		
	- Tukang			0,22080	o/h	100.000,00	22.080,00		
	- Kepala Tukang			0,02185	o/h	150.000,00	3.277,50		
	- Mandor			0,00920	o/h	150.000,00	1.380,00		
	- Balok			0,01495	m3	3.430.000,00	51.278,50		
	- Papan			0,00805	m3	3.430.000,00	27.611,50		
	- Paku Biasa			0,02300	Kg	19.000,00	437,00		
	- Waterpas			0,00460	Bh	250.000,00	1.150,00		
	DIVISI 2. KONSTRUKSI LINING								
	Galian Tanah Biasa sedalam < 1 m						32.372,50		
	- Pekerja			0,32373	o/h	85.000,00	27.516,63		
	- Mandor			0,03237	o/h	150.000,00	4.855,88		
	Pasangan Batu Camp. 1Pc : 4Ps						969.316,16		
	- Pekerja			2,70000	o/h	85.000,00	229.500,00		
	- Tukang			0,82800	o/h	100.000,00	82.800,00		
	- Mandor			0,24840	o/h	150.000,00	37.260,00		
	- BATU KALI/BELAH			1,10400	m3	244.500,00	269.928,00		
	- PASIR PASANG			0,47840	m3	292.400,00	139.884,16		
	- PORTLAND CEMENT			149,96000	kg	1.400,00	209.944,00		
	Plasteran camp. 1pc : 3ps						239.701,03		
	- Pekerja			1,19232	o/h	85.000,00	101.347,20		
	- Tukang			0,59616	o/h	100.000,00	59.616,00		
	- Kepala Tukang			0,05900	o/h	150.000,00	8.849,25		
	- Mandor			0,05900	o/h	150.000,00	8.849,25		
	- PASIR PASANG			0,09315	m3	292.400,00	27.237,06		
	- PORTLAND CEMENT			24,14448	kg	1.400,00	33.802,27		
	4. PAS.PIPA PVC AW 8" - @ 4m						430.000		
	Tenaga								
	Pekerja			0,1000	o/h	85.000	8.500		
	Mandor			0,0100	o/h	150.000	1.500		
	Bahan								
	Pipa PVC ø 8"			1,0500	m1	400.000	420.000		
	Jumlah						1.801.072,89		
	Overhead 15%								
	Jumlah						1.801.072,89		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = (1.352.712,89 \times m)$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = (1.352.712,89 \times 1)$$

$$Y = 1.352.712,89$$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_92

1	KELOMPOK	:	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	:	Program Pengembangan dan Pengelolaan Jaringan Irigasi, Rawa dan Jaringan Pengairan lainnya
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Perpompaan
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja utara
5	AKTIVITAS	:	Pekerjaan Lining Saluran Type B (1 m')
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan Lining Saluran Type B dengan dimensi H : 0,65 cm dan B : 0,65 cm sepanjang 1 m', Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan tidak termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' Dimensi = 42,00 cm

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	Pekerjaan Lining Saluran Type B (1 m')								
	<i>Pekerjaan Lining Saluran Type B dengan dimensi H : 0,65 cm dan B : 0,65 cm sepanjang 1 m', Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan tidak termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.</i>			1	M'	Nilai ASB :	21.371.072,89		
	DIVISI I . UMUM								
	Pengadaan dan Pemasangan Patok						13.124,95		
	- Pekerja			0,0288	o/h	85.000,00	2.443,75		
	- Mandor			0,0092	o/h	150.000,00	1.380,00		
	- Balok			0,0023	m3	3.430.000,00	7.889,00		
	- Paku Biasa			0,0138	Kg	19.000,00	262,20		
	- Rol Meter			0,0092	Bh	125.000,00	1.150,00		
	Pembersihan dan pengupasan permukaan tanah						6.900,00		
	- Pekerja			0,06900	o/h	85.000,00	5.865,00		
	- Mandor			0,00690	o/h	150.000,00	1.035,00		
	Pemasangan Boukplank						109.658,25		
	- Pekerja			0,02875	o/h	85.000,00	2.443,75		
	- Tukang			0,22080	o/h	100.000,00	22.080,00		
	- Kepala Tukang			0,02185	o/h	150.000,00	3.277,50		
	- Mandor			0,00920	o/h	150.000,00	1.380,00		
	- Balok			0,01495	m3	3.430.000,00	51.278,50		
	- Papan			0,00805	m3	3.430.000,00	27.611,50		
	- Paku Biasa			0,02300	Kg	19.000,00	437,00		
	- Waterpas			0,00460	Bh	250.000,00	1.150,00		
	DIVISI 2. KONSTRUKSI LINING								
	Galian Tanah Biasa sedalam < 1 m						32.372,50		
	- Pekerja			0,32373	o/h	85.000,00	27.516,63		
	- Mandor			0,03237	o/h	150.000,00	4.855,88		
	Pasangan Batu Camp. 1Pc : 4Ps						969.316,16		
	- Pekerja			2,70000	o/h	85.000,00	229.500,00		
	- Tukang			0,82800	o/h	100.000,00	82.800,00		
	- Mandor			0,24840	o/h	150.000,00	37.260,00		
	- BATU KALI/BELAH			1,10400	m3	244.500,00	269.928,00		
	- PASIR PASANG			0,47840	m3	292.400,00	139.884,16		
	- PORTLAND CEMENT			149,96000	kg	1.400,00	209.944,00		
	Plasteran camp. 1pc : 3ps						239.701,03		
	- Pekerja			1,19232	o/h	85.000,00	101.347,20		
	- Tukang			0,59616	o/h	100.000,00	59.616,00		
	- Kepala Tukang			0,05900	o/h	150.000,00	8.849,25		
	- Mandor			0,05900	o/h	150.000,00	8.849,25		
	- PASIR PASANG			0,09315	m3	292.400,00	27.237,06		
	- PORTLAND CEMENT			24,14448	kg	1.400,00	33.802,27		
	4. PAS.Pompa Air						20.000.000		
	Pompa Air			1,0000	Ls	20.000.000	20.000.000		
	Jumlah						21.371.072,89		
	Overhead 15%								
	Jumlah						21.371.072,89		

Rumus Perhitungan ASB
 $Y = (1.352.712,89 \times m)$

Cara Perhitungan Simulasi ASB
 $Y = (1.352.712,89 \times 1)$
 $Y = 1.352.712,89$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_93

1	KELOMPOK :	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK :	Program Pengembangan dan Pengelolaan Jaringan Irigasi, Rawa dan Jaringan Pengairan lainnya
3	SUB- SUB KELOMPOK :	Irigasi Tana Dalam
4	ZONA WILAYAH SSH :	Se Kabupaten Toraja utara
5	AKTIVITAS :	Pekerjaan Lining Saluran Type B (1 m')
6	DESKRIPSI AKTIVITAS :	Pekerjaan Lining Saluran Type B dengan dimensi H : 0,65 cm dan B : 0,65 cm sepanjang 1 m', Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan tidak termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.
7	SATUAN AKTIVITAS :	M' Dimensi = 42,00 cm

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek.	Klp.
	Pekerjaan Lining Saluran Type B (1 m') <i>Pekerjaan Lining Saluran Type B dengan dimensi H : 0,65 cm dan B : 0,65 cm sepanjang 1 m', Biaya satuan sudah termasuk pengeluaran untuk seluruh pajak yang berkaitan tidak termasuk PPN yang dibayar dari kontrak dan biaya-biaya lainnya.</i>			1	M'	Nilai ASB :	11.371.072,89		
	DIVISI I . UMUM								
	Pengadaan dan Pemasangan Patok						13.124,95		
	- Pekerja			0,0288	o/h	85.000,00	2.443,75		
	- Mandor			0,0092	o/h	150.000,00	1.380,00		
	- Balok			0,0023	m3	3.430.000,00	7.889,00		
	- Paku Biasa			0,0138	Kg	19.000,00	262,20		
	- Rol Meter			0,0092	Bh	125.000,00	1.150,00		
	Pembersihan dan pengupasan permukaan tanah						6.900,00		
	- Pekerja			0,06900	o/h	85.000,00	5.865,00		
	- Mandor			0,00690	o/h	150.000,00	1.035,00		
	Pemasangan Boukplank						109.658,25		
	- Pekerja			0,02875	o/h	85.000,00	2.443,75		
	- Tukang			0,22080	o/h	100.000,00	22.080,00		
	- Kepala Tukang			0,02185	o/h	150.000,00	3.277,50		
	- Mandor			0,00920	o/h	150.000,00	1.380,00		
	- Balok			0,01495	m3	3.430.000,00	51.278,50		
	- Papan			0,00805	m3	3.430.000,00	27.611,50		
	- Paku Biasa			0,02300	Kg	19.000,00	437,00		
	- Waterpas			0,00460	Bh	250.000,00	1.150,00		
	DIVISI 2. KONSTRUKSI LINING								
	Galian Tanah Biasa sedalam < 1 m						32.372,50		
	- Pekerja			0,32373	o/h	85.000,00	27.516,63		
	- Mandor			0,03237	o/h	150.000,00	4.855,88		
	Pasangan Batu Camp. 1Pc : 4Ps						969.316,16		
	- Pekerja			2,70000	o/h	85.000,00	229.500,00		
	- Tukang			0,82800	o/h	100.000,00	82.800,00		
	- Mandor			0,24840	o/h	150.000,00	37.260,00		
	- BATU KALI/BELAH			1,10400	m3	244.500,00	269.928,00		
	- PASIR PASANG			0,47840	m3	292.400,00	139.884,16		
	- PORTLAND CEMENT			149,96000	kg	1.400,00	209.944,00		
	Plasteran camp. 1pc : 3ps						239.701,03		
	- Pekerja			1,19232	o/h	85.000,00	101.347,20		
	- Tukang			0,59616	o/h	100.000,00	59.616,00		
	- Kepala Tukang			0,05900	o/h	150.000,00	8.849,25		
	- Mandor			0,05900	o/h	150.000,00	8.849,25		
	- PASIR PASANG			0,09315	m3	292.400,00	27.237,06		
	- PORTLAND CEMENT			24,14448	kg	1.400,00	33.802,27		
	Jasa Pengemboran			1,00000	Ls	10.000.000,00	10.000.000,00		
	Jumlah						11.371.072,89		
	Overhead 15%								
	Jumlah						11.371.072,89		

Rumus Perhitungan ASB
Y = (1.352.712,89 x m)

Cara Perhitungan Simulasi ASB
Y = (1.352.712,89 x 1)
Y = 1.352.712,89

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_94

1	KELOMPOK	:	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	:	PSU
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Drainase Lingkungan
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN PASANGAN BATU DENGAN MORTAR
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M3

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Vol	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEKERJAAN PASANGAN BATU DENGAN MORTAR			1	M3	Niai ASB :	Rp 1.770.000		
	I . PEKERJAAN PERSIAPAN						Rp 250.000		
	Mobilisasi dan Demobilisasi peralatan			1,00	Ls	Rp 250.000	Rp 250.000		
	II. PEKERJAAN TANAH DAN PASIR								
	Galian Tanah Biasa sedalam 0 - 2 Meter						Rp 144.000		
	Pekerja			0,90	oh	Rp 150.000	Rp 135.000		
	Mandor			0,05	oh	Rp 200.000	Rp 9.000		
	III. PEKERJAAN PASANGAN PONDASI DAN BETON								
	1 M3 Pasangan Batu dengan Mortar						Rp 1.378.950		
	Batu Belah 15 / 20			1,20	Kg	Rp 389.000	Rp 466.800		
	Semen Portland			202,00	M3	Rp 1.660	Rp 335.320		
	Pasir Pasang			0,49	M3	Rp 403.000	Rp 195.455		
	Pekerja			1,50	Ltr	Rp 150.000	Rp 225.000		
	Tukang Batu			0,75	Oh	Rp 170.000	Rp 127.500		
	Kepala Tukang			0,08	Oh	Rp 185.000	Rp 13.875		
	Mandor			0,08	Oh	Rp 200.000	Rp 15.000		
	Jumlah						Rp 1.772.950		
	Dibulatkan						Rp 1.770.000		

Rumus Perhitungan ASB
 $Y = (6.082.990,17 \times m)$

Cara Perhitungan Simulasi ASB
 $Y = (6.082.990,17 \times 1)$
 $Y = 6.082.990,17$

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_95									
1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Cipta Karya						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:							
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PEMBANGUNAN HALAMAN (PASANGAN PAVING BLOK)						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pasangan Paving Blok (m2) dengan Tebal 6 centimeter						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M2						
KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek.	Kel.
	HALAMAN (PASANGAN PAVING BLOK) <i>Pasangan Paving Blok (m2) dengan Tebal 6 centimeter</i>			1	M2	Nilai ASB :	506.802,41		
	Mobilisasi		Sewa Tronton				35.750,00		
	- PEDESTRIAN ROLLER (E24)			0,0143	LS	2.500.000,00	35.750,00		
	AHSP No.1 2022 : A.4.4.3.65								
	Memasang Paving Block Tebal 6 cm						336.275,00		
	Tenaga								
	Pekerja			0,2500	OH	150.000,00	37.500,00		
	Tukang			0,5000	OH	180.000,00	90.000,00		
	Kepala Tukang			0,0500	OH	200.000,00	10.000,00		
	Mandor			0,0013	OH	200.000,00	260,00		
	Bahan								
	Paving Block			1,0100	M2	136.500,00	137.865,00		
	Pasir Pasang			0,0500	m3	365.000,00	18.250,00		
	Peralatan								
	- PEDESTRIAN ROLLER (E24)			0,2000	Jam	212.000,00	42.400,00		
	AHSP No.1 2022 A.1.1.1.8								
	Pembersihan 1 M2 Lapangan dan Perataan						25.000,00		
	Tenaga								
	Pekerja			0,1000	OH	150.000,00	15.000,00		
	Mandor			0,0500	OH	200.000,00	10.000,00		
	Jumlah						397.025,0		
	Overhead 15%			15%			59.553,75		
	Real Cost						456.578,75		
	PPN 11 %						50.223,66		
	Total						506.802,41		

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_96

1	KELOMPOK	: Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	: Jalan
3	SUB- SUB KELOMPOK	: Pembangunan Jalan dan Jembatan
4	ZONA WILAYAH SSH	: Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS	: PEMBANGUNAN JALAN (PERINTISAN 1 M')
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	: Pekerjaan Perintisan Jalan dengan menggunakan alat berat, dengan lebar 7 meter dan panjang 1 M'.
7	SATUAN AKTIVITAS	: M' Lebar = 7,00 M

Kode	Uraian	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rek	Klp
	PEMB. JALAN (PERINTISAN) <i>Pekerjaan Perintisan Jalan dengan menggunakan peralatan alat berat dengan Lebar 7 meter dan panjang 1 M'.</i>			1	M'	Niai ASB :	480.982,52		3
	DIVISI I . UMUM								
	Mobilisasi		Biaya Sewa Tronton				25.000,0		
	- Excavator (E10)			0,0033	LS	2.500.000	8.333		
	- Motor Grader (E13)			0,0033	LS	2.500.000	8.333		
	-Tandem/Vibro (E17)			0,0033	LS	2.500.000	8.333		
	DIVISI 4. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK								
	Penyiapan Badan Jalan						12.134		
	Tenaga								
	Rek Belanja								
	Pekerja (L01)	1,00	M'	0,0034	Jam	21.428,57	73		
	Mandor (L03)	1,00	M'	0,0017	Jam	28.571,43	49		
	Peralatan								
	Rek Belanja								
	- Motor Grader (E13)	1,00	M'	0,0017	Jam	652.552,07	1.109		
	-Tandem/Vibro (E17)	1,00	M'	0,0244	Jam	446.849,00	10.903		
	Galian Biasa						339.664		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)	1,00	M'	0,1552	Jam	21.429	3.326		
	Mandor (L03)	1,00	M'	0,0776	Jam	28.571,43	2.217		
	Peralatan								
	- Excavator (E10)	1,00	M'	0,0776	Jam	742.112,82	57.588		
	- Dump Truck (E09)	1,00	M'	0,5848	Jam	472.868,00	276.533		
	Jumlah						376.798		
	Overhead 15%			15%			56.520		
	Real Cost						433.317,59		
	PPN 11 %						47.664,93		
	Total						480.982,52		

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_97

1	KELOMPOK :	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK :	Jalan
3	SUB- SUB KELOMPOK :	Pemeliharaan Berkala
4	ZONA WILAYAH SSH :	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS :	PEKERJAAN ASPAL 1,00 M'
6	DESKRIPSI AKTIVITAS :	Pekerjaan ini diasumsikan menggunakan Aspal 2 lapis (Overlay) : AC-BC dengan tebal 6 cm dan AC-WC dengan tebal 4 cm perhitungan panjang 1 M', Lebar 3 m.
7	SATUAN AKTIVITAS :	M' Lebar = 3,00 M

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEKERJAAN ASPAL 1,00 M' <i>Pekerjaan ini menggunakan Aspal 2 lapis : AC-BC dengan tebal 6 cm dan AC-WC dengan tebal 4 cm perhitungan panjang 1 M', Lebar 3 m, dengan overhead dan Profit sebesar 15%</i>			1	M'	Niai ASB :	1.686.292,60		
	DIVISI I . UMUM								
	Mobilisasi	Biaya Sewa Tronton					357.000,02		
	- Asp. Distributor (E41)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Compressor (E05)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Wheel Loader (E15)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- AMP (E01)								
	- Genset (E12)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Asp. Finisher (E02)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- P. Tyre Roller (E18)			0,0200	LS	2.500.001,00	50.000,02		
	- Concrete Mixer 0.3-0.6 M³			0,0200	LS	350.000,00	7.000,00		
	DIVISI 7. PEKERJAAN ASPAL								
	Lapisan Resap Pengikat-Aspal Cair/Emulsi						54.754,32		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0045	Jam	21.428,57	96,43		
	Mandor (L03)			0,0021	Jam	28.571,43	60,00		
	Bahan								
	Aspal Emulsi CSS-1 (M31a) atau SS-1			5,1501	liter	10.500,00	54.076,05		
	Peralatan								
	- Asp. Distributor (E41)			0,0006	Jam	361.677,00	217,01		
	- Compressor (E05)			0,0022	Jam	139.192,00	304,83		
	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi						32.076,12		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0024	Jam	21.428,57	51,43		
	Mandor (L03)			0,0012	Jam	28.571,43	34,29		
	Bahan								
	Aspal Emulsi CRS-1 (M31b) atau RS-1			2,5751	liter	12.300,00	31.673,12		
	Peralatan								
	- Asp. Distributor (E41)			0,0003	Jam	361.677,00	108,50		
	- Compressor (E05)			0,0015	Jam	139.192,00	208,79		
	Laston Lapis Aus (AC-WC)						362.143,13		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0542	Jam	21.428,57	1.161,77		
	Mandor (L03)			0,0054	Jam	28.571,43	155,06		
	Bahan								
	Agr Pch Mesin 5-10 & 1' (M92)			0,0866	m3	245.328,00	21.236,08		
	Agr Pch Mesin 0 - 5 (M91)			0,1132	m3	291.869,00	33.042,78		
	Semen (M12)			2,6141	kg	1.480,00	3.868,93		
	Aspal (M10)			16,8251	kg	15.000,00	252.375,75		

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_98

1	KELOMPOK	:	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan dan Jembatan
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS	:	PERKERASAN BERBUTIR (Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas B)
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas B dengan menggunakan peralatan alat berat dengan Lebar 3 meter dan panjang 1 M',
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' Lebar = 3,00 M

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEMBANGUNAN JALAN (PERKERASAN BERBUTIR 1 M') Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas B dengan menggunakan peralatan alat berat dengan Lebar 3 meter dan panjang 1 M'			1	M'	Nilai ASB :	358.215,01		
	DIVISI I . UMUM								
	Mobilisasi		Sewa Tronton				53.625,00		
	- Motor Grader (E13)			0,0072	LS	2.500.000,00	17.875,00		
	- Wheel Loader (E15)			0,0072	LS	2.500.000,00	17.875,00		
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0072	LS	2.500.000,00	17.875,00		
	DIVISI 6. PERKERASAN BERBUTIR								
	Lapis Pondasi Agregat Kelas B						226.997,81		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0351	Jam	21.428,57	751,18		
	Mandor (L03)			0,0044	Jam	28.571,43	124,71		
	Bahan								
	Agregat B			0,5721	M3	303.657,00	173.731,28		
	Peralatan								
	- Dump Truck (E09)			0,1029	Jam	472.868,45	48.643,98		
	- Motor Grader (E13)			0,0005	Jam	652.552,07	293,65		
	- Tandem/vibro (E17)			0,0044	Jam	446.848,81	1.950,50		
	- Wheel Loader (E15)			0,0039	Jam	388.246,42	1.502,51		
	Jumlah						280.622,8		
	Overhead 15%			15%			42.093,42		
	Real Cost						322.716,23		
	PPN 11 %						35.498,79		
	Total						358.215,01		

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_101

1	KELOMPOK	:	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan dan Jembatan
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN RABAT BETON 1,00 M'
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan ini diasumsikan menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_175) dengan Lebar 3 meter dan Ketebalan 15 Cm dengan perhitungan panjang 1 M',
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' Lebar = 3,00 M

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEKERJAAN RABAT BETON 1,00 M'								
	<i>Pekerjaan ini menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_150 - K_175) dengan Lebar 3 meter dan Ketebalan 15 Cm dengan</i>			1	M'	Niai ASB :	1.084.028,80		
	DIVISI I . UMUM								
	Mobilisasi	Biaya Sewa Tronton					117.485,00		
	- Wheel Loader (E150)			0,0200	LS	1.840.000,00	36.800,00		
	- Motor Grader (E13)			0,0200	LS	1.840.000,00	36.800,00		
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0200	LS	1.840.000,00	36.800,00		
	- Concrete Mixer 0.3-0.6 M³			0,0200	LS	354.250,03	7.085,00		
	DIVISI 4. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK								
	Timbunan Pilihan dari sumber galian						269.890,98		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0044	Jam	21.428,57	94,50		
	Mandor (L03)			0,0009	Jam	28.571,43	26,27		
	Bahan								
	Bahan pilihan (M09)			0,7500	M³	350.000,00	262.500,00		
	Peralatan								
	Wheel Loader (E15)			0,0027	Jam	560.244,63	1.517,99		
	Dump Truck (E09)			0,1342	Jam	42.857,14	5.752,23		
	Penyiapan Badan Jalan						9.177,41		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0016	Jam	21.428,57	33,50		
	Mandor (L03)			0,0004	Jam	28.571,43	11,17		
	Peralatan								
	Motor Grader (E13)			0,0012	Jam	400.000,00	486,00		
	Tandem / Vibro Roller (E17)			0,0247	Jam	350.000,00	8.646,75		
	DIVISI 8. STRUKTUR								
	Beton , fc'15 Mpa	Per-M'	0,450				687.475,40		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			1,2289	Jam	21.428,57	26.333,68		
	Tukang (02)			1,8434	Jam	25.000,00	46.084,50		
	Mandor (L03)			0,1536	Jam	28.571,43	4.389,43		
	Bahan								
	Semen (M12)			122,3640	Kg	1.840,00	225.149,76		
	Pasir Beton (M01a)			0,2920	M³	440.000,00	128.462,40		
	Agregat Kasar (M03)			0,3503	M³	490.000,00	171.637,20		
	Kayu Perancah (M19)			0,0113	M³	3.700.000,00	41.625,00		
	Paku (M18)			0,1350	kG	20.000,00	2.700,00		
	Air (M170)			85,7475	Ltr	100,00	8.574,75		
	Plastizier (M182)			0,3671	Kg	40.000,00	14.684,40		
	Peralatan								
	Concrete Mixer (E43)			0,1536	jam	116.085,95	17.834,28		
	Jumlah						1.084.028,80		
	Harga belum termasuk overhead 15% dan PPN 11%								

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_99

1	KELOMPOK :	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK :	Jalan
3	SUB- SUB KELOMPOK :	Pembangunan Jalan dan Jembatan
4	ZONA WILAYAH SSH :	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS :	PERKERASAN BERBUTIR (Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas A)
6	DESKRIPSI AKTIVITAS :	Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas A dengan menggunakan peralatan alat berat dengan Lebar 3 meter dan panjang 1 M',
7	SATUAN AKTIVITAS :	M' Lebar = 3,00 M

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEMBANGUNAN JALAN (PERKERASAN) <i>Pekerjaan perkerasan dengan menggunakan peralatan alat berat dengan Lebar 3 meter dan panjang 1 M'</i>			1	M'	Nilai ASB :	385.030,22		
	DIVISI I . UMUM								
	Mobilisasi		Sewa Tronton				53.625,00		
	- Motor Grader (E13)			0,0072	LS	2.500.000,00	17.875,00		
	- Wheel Loader (E15)			0,0072	LS	2.500.000,00	17.875,00		
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0072	LS	2.500.000,00	17.875,00		
	DIVISI 6. PERKERASAN BERBUTIR								
	Lapis Pondasi Agregat Kelas A						248.004,63		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0351	Jam	21.428,57	751,18		
	Mandor (L03)			0,0044	Jam	28.571,43	124,71		
	Bahan								
	Agregat A			0,5801	M3	334.449,00	193.997,14		
	Peralatan								
	- Dump Truck (E09)			0,1044	Jam	472.868,45	49.367,47		
	- Motor Grader (E13)			0,0005	Jam	652.552,07	293,65		
	- Tandem/vibro (E17)			0,0044	Jam	446.848,81	1.950,50		
	- Wheel Loader (E15)			0,0039	Jam	388.246,42	1.519,98		
	Jumlah						301.629,6		
	Overhead 15%			15%			45.244,44		
	Real Cost						346.874,07		
	PPN 11 %						38.156,15		
	Total						385.030,22		

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_100

1	KELOMPOK	:	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan dan Jembatan
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS	:	PERKERASAN BERBUTIR (Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas S)
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas S (Bahu Jalan) dengan menggunakan peralatan alat berat dengan Lebar 2(1+1) meter dan panjang 1 M',
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' Lebar = 2,00 M

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEMBANGUNAN JALAN (PERKERASAN BERBUTIR 1 M') <i>Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Kelas S dengan menggunakan peralatan alat berat dengan Lebar 2 meter dan panjang 1 M'</i>			1	M'	Nilai ASB :	166.668,33		
	DIVISI I . UMUM								
	Mobilisasi		Sewa Tronton				35.750,00		
	- Motor Grader (E13)			0,0048	LS	2.500.000,00	11.916,67		
	- Wheel Loader (E15)			0,0048	LS	2.500.000,00	11.916,67		
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0048	LS	2.500.000,00	11.916,67		
	DIVISI 6. PERKERASAN BERBUTIR								
	Lapis Pondasi Agregat Kelas S						94.816,65		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0234	Jam	21.428,57	500,79		
	Mandor (L03)			0,0029	Jam	28.571,43	83,14		
	Bahan								
	Agregat s			0,3867	M3	152.086,00	58.811,66		
	Peralatan								
	- Dump Truck (E09)			0,0696	Jam	472.868,45	32.911,64		
	- Motor Grader (E13)			0,0003	Jam	652.552,07	195,77		
	- Tandem/vibro (E17)			0,0029	Jam	446.848,81	1.300,33		
	- Wheel Loader (E15)			0,0026	Jam	388.246,42	1.013,32		
	Jumlah						130.566,6		
	Overhead 15%			15%			19.585,00		
	Real Cost						150.151,64		
	PPN 11 %						16.516,68		
	Total						166.668,33		

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_102

1	KELOMPOK	:	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan dan Jembatan
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN RABAT BETON 1,00 M'
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan ini menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_175) dengan Lebar 4 meter dan Ketebalan 15 Cm dengan perhitungan panjang 1 M',
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' Lebar = 4,00 M

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
PEKERJAAN RABAT BETON 1,00 M'									
	<i>Pekerjaan ini menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_150 - K_175) dengan Lebar 4 meter dan Ketebalan 15 Cm dengan</i>			1	M'	Niai ASB :	1.374.465,61		
	DIVISI I . UMUM								
	Mobilisasi	Biaya Sewa					157.000,00		
	- Wheel Loader (E150)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Motor Grader (E13)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Concrete Mixer 0.3-0.6 M³			0,0200	LS	350.000,00	7.000,00		
	DIVISI 4. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK								
	Timbunan Pilihan dari sumber galian						156.655,57		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0059	Jam	21.428,57	126,00		
	Mandor (L03)			0,0012	Jam	28.571,43	35,02		
	Bahan								
	Bahan pilihan (M09)			0,7200	M³	150.000,00	108.000,00		
	Peralatan								
	Wheel Loader (E15)			0,0027	Jam	560.244,63	1.517,99		
	Dump Truck (E09)			0,1342	Jam	350.000,00	46.976,56		
	Penyiapan Badan Jalan						12.221,66		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0016	Jam	21.428,57	33,50		
	Mandor (L03)			0,0004	Jam	28.571,43	11,17		
	Peralatan								
	Motor Grader (E13)			0,0016	Jam	400.000,00	648,00		
	Tandem / Vibro Roller (E17)			0,0329	Jam	350.000,00	11.529,00		
	DIVISI 8. STRUKTUR								
	Beton , fc'15 Mpa	Per-M'	0,600				750.868,25		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			1,6385	Jam	21.428,57	35.111,57		
	Tukang (02)			2,4578	Jam	25.000,00	61.446,00		
	Mandor (L03)			0,2048	Jam	28.571,43	5.852,57		
	Bahan								
	Semen (M12)			163,1520	Kg	1.580,00	257.780,16		
	Pasir Beton (M01a)			0,3893	M³	277.778,00	108.133,42		
	Agregat Kasar (M03)			0,4670	M³	361.111,00	168.653,28		
	Kayu Perancah (M19)			0,0150	M³	3.700.000,00	55.500,00		
	Paku (M18)			0,1800	kG	20.000,00	3.600,00		
	Air (M170)			114,3300	Ltr	100,00	11.433,00		
	Plastizier (M182)			0,4895	Kg	40.000,00	19.579,20		
	Peralatan								
	Concrete Mixer (E43)			0,2048	jam	116.085,95	23.779,05		
	Jumlah						1.076.745,48		
	Overhead 15%			15%			161.511,82		
	Real Cost						1.238.257,31		
	PPN 11 %						136.208,30		
	Total						1.374.465,61		

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_103

1	KELOMPOK	: Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	: Jalan
3	SUB- SUB KELOMPOK	: Pembangunan Jalan dan Jembatan
4	ZONA WILAYAH SSH	: Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS	: PEKERJAAN RABAT BETON 1,00 M'
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	: Pekerjaan ini menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_175) dengan Lebar 4 meter dan Ketebalan 15 Cm dengan perhitungan panjang 1 M',
7	SATUAN AKTIVITAS	: M' Lebar = 4,00 M

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEKERJAAN RABAT BETON 1,00 M'								
	<i>Pekerjaan ini menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_250) dengan Lebar 4 meter dan Ketebalan 15 Cm dengan perhitungan panjang 1 M', dengan overhead dan Profit sebesar 15%</i>			1	M'	Niai ASB :	1.552.568,21		
	DIVISI I . UMUM								
	Mobilisasi	Biaya Sewa					157.000,00		
	- Wheel Loader (E150)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Motor Grader (E13)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Concrete Mixer 0.3-0.6 M³			0,0200	LS	350.000,00	7.000,00		
	DIVISI 4. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK								
	Timbunan Pilihan dari sumber galian						156.655,57		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0059	Jam	21.428,57	126,00		
	Mandor (L03)			0,0012	Jam	28.571,43	35,02		
	Bahan								
	Bahan pilihan (M09)			0,7200	M³	150.000,00	108.000,00		
	Peralatan								
	Wheel Loader (E15)			0,0027	Jam	560.244,63	1.517,99		
	Dump Truck (E09)			0,1342	Jam	350.000,00	46.976,56		
	Penyiapan Badan Jalan						12.221,66		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0016	Jam	21.428,57	33,50		
	Mandor (L03)			0,0004	Jam	28.571,43	11,17		
	Peralatan								
	Motor Grader (E13)			0,0016	Jam	400.000,00	648,00		
	Tandem / Vibro Roller (E17)			0,0329	Jam	350.000,00	11.529,00		
	DIVISI 8. STRUKTUR								
	Beton , fc'15 Mpa	Per-M'	0,600				890.392,42		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			1,6385	Jam	21.428,57	35.111,57		
	Tukang (02)			2,4578	Jam	25.000,00	61.446,00		
	Mandor (L03)			0,2048	Jam	28.571,43	5.852,57		
	Bahan								
	Semen (M12)			163,7700	Kg	1.580,00	258.756,60		
	Pasir Beton (M01a)			0,3806	M³	277.778,00	105.716,75		
	Agregat Kasar (M03)			0,4753	M³	361.111,00	171.643,28		
	Kayu Perancah (M19)			0,0500	M³	3.700.000,00	185.000,00		
	Paku (M18)			0,6000	kG	20.000,00	12.000,00		
	Air (M170)			114,3300	Ltr	100,00	11.433,00		
	Plastizier (M182)			0,4913	Kg	40.000,00	19.653,60		
	Peralatan								
	Concrete Mixer (E43)			0,2048	jam	116.085,95	23.779,05		
	Jumlah						1.216.269,65		
	Overhead 15%			15%			182.440,45		
	Real Cost						1.398.710,10		
	PPN 11 %						153.858,11		
	Total						1.552.568,21		

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_104

1	KELOMPOK	:	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan dan Jembatan
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN RABAT BETON 1,00 M'
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan ini menggunakan Beton , fc'20 Mpa dengan Lebar 5 meter dan Ketebalan 15 Cm dengan perhitungan panjang 1 M',
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' Lebar = 5,00 M

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
EKERJAAN RABAT BETON 1,00 M'									
	<i>Pekerjaan ini menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_150 - K_175) dengan Lebar 5 meter dan Ketebalan 15 Cm</i>			1	M'	Niai ASB :	1.652.903,53		
DIVISI I . UMUM									
	Mobilisasi	Biaya Sewa					157.000,00		
	- Wheel Loader (E150)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Motor Grader (E13)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Concrete Mixer 0.3-0.6 M³			0,0200	LS	350.000,00	7.000,00		
DIVISI 4. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK									
	Timbunan Pilihan dari sumber galian						183.695,83		
Tenaga									
	Pekerja (L01)			0,0074	Jam	21.428,57	157,50		
	Mandor (L03)			0,0015	Jam	28.571,43	43,78		
Bahan									
	Bahan pilihan (M09)			0,9000	M³	150.000,00	135.000,00		
Peralatan									
	Wheel Loader (E15)			0,0027	Jam	560.244,63	1.517,99		
	Dump Truck (E09)			0,1342	Jam	350.000,00	46.976,56		
Penyiapan Badan Jalan									
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0016	Jam	21.428,57	33,50		
	Mandor (L03)			0,0004	Jam	28.571,43	11,17		
Peralatan									
	Motor Grader (E13)			0,0020	Jam	560.244,63	1.134,50		
	Tandem / Vibro Roller (E17)			0,0412	Jam	350.000,00	14.411,25		
DIVISI 8. STRUKTUR									
	Beton , fc'20 Mpa	Per-M'	0,750				938.585,31		
Tenaga									
	Pekerja (L01)			2,0482	Jam	21.428,57	43.889,46		
	Tukang (02)			3,0723	Jam	25.000,00	76.807,50		
	Mandor (L03)			0,2561	Jam	28.571,43	7.315,71		
Bahan									
	Semen (M12)			203,9400	Kg	1.580,00	322.225,20		
	Pasir Beton (M01a)			0,4866	M³	277.778,00	135.166,77		
	Agregat Kasar (M03)			0,5838	M³	361.111,00	210.816,60		
	Kayu Perancah (M19)			0,0188	M³	3.700.000,00	69.375,00		
	Paku (M18)			0,2250	kG	20.000,00	4.500,00		
	Air (M170)			142,9125	Ltr	100,00	14.291,25		
	Plastizier (M182)			0,6119	Kg	40.000,00	24.474,00		
Peralatan									
	Concrete Mixer (E43)			0,2561	jam	116.085,95	29.723,81		
Jumlah							1.294.871,55		
Overhead 15%							194.230,73		
Real Cost							1.489.102,28		
PPN 11 %							163.801,25		
Total							1.652.903,53		

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_105

1	KELOMPOK	:	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan dan Jembatan
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN RABAT BETON (BAHU JALAN) 1,00 M'
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan ini diasumsikan menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_175) dengan Lebar 2 meter dan Ketebalan 15 Cm, Bahan Pilihan (Urugan Pilihan) tebal 15 cm dengan perhitungan
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' Lebar = 2,00 M (1m KR-1m KN)

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEKERJAAN RABAT BETON 1,00 M'								
	<i>Pekerjaan ini menggunakan Beton , fc'15 Mpa (K_175) dengan Lebar 3 meter dan Ketebalan 15 Cm bahan Pilihan (Urugan Pilihan) tebal 15 cm dengan perhitungan panjang 1 M', dengan overhead dan Profit sebesar 15%</i>			1	M'	Niai ASB :	754.306,85		
	DIVISI I . UMUM								
	Mobilisasi	Biaya Sewa					157.000,00		
	- Wheel Loader (E150)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Motor Grader (E13)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0200	LS	2.500.000,00	50.000,00		
	- Concrete Mixer 0.3-0.6 M³			0,0200	LS	350.000,00	7.000,00		
	DIVISI 4. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK								
	Timbunan Pilihan dari sumber galian						52.350,73		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0029	Jam	21.428,57	63,00		
	Mandor (L03)			0,0006	Jam	28.571,43	17,51		
	Bahan								
	Bahan pilihan (M09)			0,3000	M³	150.000,00	45.000,00		
	Peralatan								
	Wheel Loader (E15)			0,0027	Jam	560.244,63	1.517,99		
	Dump Truck (E09)			0,1342	Jam	42.857,14	5.752,23		
	Penyiapan Badan Jalan						6.133,16		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0016	Jam	21.428,57	33,50		
	Mandor (L03)			0,0004	Jam	28.571,43	11,17		
	Peralatan								
	Motor Grader (E13)			0,0008	Jam	400.000,00	324,00		
	Tandem / Vibro Roller (E17)			0,0165	Jam	350.000,00	5.764,50		
	DIVISI 8. STRUKTUR								
	Beton , fc'15 Mpa	Per-M'	0,300				375.434,13		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,8193	Jam	21.428,57	17.555,79		
	Tukang (O2)			1,2289	Jam	25.000,00	30.723,00		
	Mandor (L03)			0,1024	Jam	28.571,43	2.926,29		
	Bahan								
	Semen (M12)			81,5760	Kg	1.580,00	128.890,08		
	Pasir Beton (M01a)			0,1946	M³	277.778,00	54.066,71		
	Agregat Kasar (M03)			0,2335	M³	361.111,00	84.326,64		
	Kayu Perancah (M19)			0,0075	M³	3.700.000,00	27.750,00		
	Paku (M18)			0,0900	kG	20.000,00	1.800,00		
	Air (M170)			57,1650	Ltr	100,00	5.716,50		
	Plastizier (M182)			0,2447	Kg	40.000,00	9.789,60		
	Peralatan								
	Concrete Mixer (E43)			0,1024	jam	116.085,95	11.889,52		
	Jumlah						590.918,02		
	Overhead 15%			15%			88.637,70		
	Real Cost						679.555,72		
	PPN 11 %						74.751,13		
	Total						754.306,85		

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_ 106

1	KELOMPOK	: Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	: Jalan
3	SUB- SUB KELOMPOK	: Rehabilitasi Pembangunan Jalan
4	ZONA WILAYAH SSH	: Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS	: PEKERJAAN ASPAL 1,00 M' (Lebar Eksisting Jalan 4 m)
6	DESKRIPSI AKTIVITA	: Pekerjaan ini diasumsikan menggunakan Aspal 2 lapis : AC-BC dengan tebal 6 cm dan AC-WC dengan tebal 4 cm perhitungan panjang 1 M', Lebar 3 m. Pekerjaan Agregat Kelas A tebal 15 cm, Pekerjaan Bahu Jalan (Beton K175) lebar 1 m, tebal 15 cm, Pekerjaan Drainase (Pas. Batu dengan Mortar, 40 x 50), Pekerjaan Galian tanah 1 m3
7	SATUAN AKTIVITAS	: M' Lebar Aspal = 3,00 M Bahu Jalan Beton (0.5 m KR-0.5 m KN)

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEKERJAAN ASPAL 1,00 M' <i>Pekerjaan ini diasumsikan menggunakan Aspal 2 lapis : AC-BC dengan tebal 6 cm dan AC-WC dengan tebal 4 cm perhitungan panjang 1 M', Lebar 3 m. Agregat Kelas A tebal 15 cm, Bahu Jalan (Beton K175) lebar 1 m, tebal 15 cm, Drainase (Pas. Batu dengan Mortar, 40 x 50), Galian tanah 1 m3, dengan overhead dan Profit sebesar 15, dan PPN 11%</i>			1	M'	Niai ASB :	2.227.425,00		
	DIVISI I . UMUM								
	Mobilisasi	Biaya Sewa					67.700,00		
	- Asp. Distributor (E41)			0,0100	LS		-		
	- Compressor (E05)			0,0100	LS		-		
	- Wheel Loader (E15)			0,0100	LS	1.500.000,00	15.000,00		
	- AMP (E01)								
	- Genset (E12)			0,0100	LS		-		
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0100	LS	1.500.000,00	15.000,00		
	- Asp. Finisher (E02)			0,0100	LS	1.500.000,00	15.000,00		
	- P. Tyre Roller (E18)			0,0100	LS	1.500.000,00	15.000,00		
	- Concrete Mixer 0.3-0.6 M³			0,0100	LS	350.000,00	3.500,00		
	Kajian Lingkungan			1,0000	LS	1.200,00	1.200,00		
	Pengujian (Quality)			1,0000	LS	2.500,00	2.500,00		
	SMKK			1,0000	LS	500,00	500,00		
	DIVISI 2. DRAINASE								
	Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air						3.079,51		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0161	Jam	21.428,57	344,14		
	Mandor (L03)			0,0027	Jam	28.571,43	76,57		
	Peralatan								
	Excavator			0,0027	Jam	222.463,08	596,20		
	Dump Truck			0,0094	Jam	218.726,62	2.062,59		
	Pasangan Batu dengan Mortar						33.785,96		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,3458	Jam	21.428,57	7.410,64		
	Tukang Batu			0,1038	Jam	25.000,00	2.593,75		
	Mandor (L03)			0,0346	Jam	28.571,43	988,00		
	Bahan								
	Batu			0,0432	M3	250.000,00	10.800,00		
	Semen (PC)			4,0320	Kg	1.580,00	6.370,56		
	Pasir			0,0202	M3	277.778,00	5.623,00		
	DIVISI 7. PEKERJAAN ASPAL								
	Lapisan Resap Pengikat-Aspal Cair/Emulsi						54.754,32		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0045	Jam	21.428,57	96,43		
	Mandor (L03)			0,0021	Jam	28.571,43	60,00		
	Bahan								
	Aspal Emulsi CSS-1 (M31a) atau SS-1			5,1501	liter	10.500,00	54.076,05		

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	Wheel Loader (E15)			0,0027	Jam	250.000,00	677,38		
	Dump Truck (E09)			0,1342	Jam	42.857,14	5.752,23		
	Galian Biasa						9.841,25		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0194	Jam	21.428,57	416,41		
	Mandor (L03)			0,0097	Jam	28.571,43	277,61		
	Peralatan								
	Excavator			0,0097	Jam	350.000,00	3.395,00		
	Dump Truck			0,1342	Jam	42.857,14	5.752,23		
	Penyiapan Badan Jalan						6.133,16		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0016	Jam	21.428,57	33,50		
	Mandor (L03)			0,0004	Jam	28.571,43	11,17		
	Peralatan								
	Motor Grader (E13)			0,0008	Jam	400.000,00	324,00		
	Tandem / Vibro Roller (E17)			0,0165	Jam	350.000,00	5.764,50		
	DIVISI 6. PERKERASAN BERBUTIR								
	Lapis Pondasi Agregat Kelas A						339.384,45		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0351	Jam	21.428,57	751,18		
	Mandor (L03)			0,0044	Jam	28.571,43	124,71		
	Bahan								
	Agregat A			0,5800	M3	492.000,00	285.376,97		
	Peralatan								
	- Dump Truck (E09)			0,1044	Jam	472.868,45	49.367,47		
	- Motor Grader (E13)			0,0005	Jam	652.552,07	293,65		
	- Tandem/vibro (E17)			0,0044	Jam	446.848,81	1.950,50		
	- Wheel Loader (E15)			0,0039	Jam	388.246,42	1.519,98		
	DIVISI 8. STRUKTUR								
	Beton , fc'15 Mpa	Per-M'	0,15				170.422,41		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,4819	Jam	21.428,57	10.327,18		
	Tukang (02)			0,7229	Jam	25.000,00	18.072,38		
	Mandor (L03)			0,0602	Jam	28.571,43	1.721,14		
	Bahan								
	Semen (M12)			40,7880	Kg	1.580,00	64.445,04		
	Pasir Beton (M01a)			0,0973	M³	277.778,00	27.033,35		
	Agregat Kasar (M03)			0,1168	M³	361.111,00	42.163,32		
	Kayu Perancah (M19)			0,0018	M³	3.700.000,00	6.660,00		
	Pasangan Batu						-		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			-	Jam	21.428,57	-		
	Tukang Batu			-	Jam	25.000,00	-		
	Mandor (L03)			-	Jam	28.571,43	-		
	Bahan								
	Batu			-	M3	250.000,00	-		
	Semen (PC)			-	Kg	1.580,00	-		
	Pasir			-	M3	277.778,00	-		
	Timbunan Biasa			-	m3	100.000,00	-		
	Peralatan								
	Conc. Mixer			-	Jam	116.085,95	-		
	DIVISI 9. MARKA JALAN								
	Marka Jalan Termoplastik			0,2400	M2	131.509,01	31.562,16		

Tinggi Talud
Luas Penampar

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	Jumlah						1.744.947,28		
	Overhead 15%			15%			261.742,09		
	Real Cost						2.006.689,37		
	PPN 11 %						220.735,83		
	Total						2.227.425,00		

Rumus Perhitungan ASB

$$Y = 2.006.689,37 \times M'$$

Cara Perhitungan Simulasi ASB

$$Y = 2.006.689,37 \times 1$$

$$Y = 2.006.689,37$$

Persentase Bobot Pekerjaan

Pekerjaan Mayor (Aspal + Agg. Kelas A + Bahu Jalan)	86,27%
Pekerjaan Minor (Pekerjaan Tanah, Drainase, Talud,)	9,85%
Mobilisasi	3,88%
Total =	100,00%

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_108

1	KELOMPOK :	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK :	Jalan
3	SUB- SUB KELOMPOK :	Rehabilitasi Pembangunan Jalan
4	ZONA WILAYAH SSH :	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS :	PEKERJAAN ASPAL 1,00 M'
6	DESKRIPSI AKTIVITAS :	Pekerjaan ini diasumsikan menggunakan Aspal 2 lapis : AC-BC dengan tebal 6 cm dan AC-WC dengan tebal 4 cm perhitungan panjang 1 M', Lebar 3 m. Pekerjaan Agregat Kelas A tebal 15 cm, Pekerjaan Bahu Jalan (Beton K175) lebar 2 m, tebal 15 cm, Pekerjaan Drainase (Pas. Batu dengan Mortar, 40 x 50), Pekerjaan Talud (Pas. Batu Gunung) Tinggi Rata-rata 2 m, Pekerjaan Galian tanah 1 m3
7	SATUAN AKTIVITAS :	M' Lebar Aspal = 3,00 M

KOD	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEKERJAAN ASPAL 1,00 M'								
	<i>Pekerjaan ini diasumsikan menggunakan Aspal 2 lapis : AC-BC dengan tebal 6 cm dan AC-WC dengan tebal 4 cm perhitungan panjang 1 M', Lebar 3 m. Agregat Kelas A tebal 15 cm, Bahu Jalan (Beton K175) lebar 2 m, tebal 15 cm, Drainase (Pas. Batu dengan Mortar, 40 x 50), Talud (Pas. Batu Gunung) Tinggi Rata-rata 2 m, Galian tanah 1 m3.</i>			1	M'	Niai ASB :	3.083.319,68		
	DIVISI I . UMUM								
	Mobilisasi	Biaya Sewa Tronton					29.421,29		
	- Asp. Distributor (E41)			0,0067	LS		-		
	- Compressor (E05)			0,0067	LS		-		
	- Wheel Loader (E15)			0,0067	LS	800.000,00	5.333,33		
	- AMP (E01)								
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0067	LS	800.000,00	5.333,33		
	- Asp. Finisher (E02)			0,0067	LS	800.000,00	5.333,33		
	- P. Tyre Roller (E18)			0,0067	LS	800.000,00	5.333,33		
	- Concrete Mixer 0.3-0.6 M³			0,0067	LS	350.000,00	2.333,33		
	Kajian Lingkungan			1,0000	LS	2.000,00	2.000,00		
	Pengujian (Quality)			1,0000	LS	2.000,00	2.000,00		
	SMKK			1,0000	LS	1.754,64	1.754,64		
	DIVISI 2. DRAINASE								
	Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air						23.875,92		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,1012	Jam	21.428,57	2.168,10		
	Mandor (L03)			0,0169	Jam	28.571,43	482,40		
	Peralatan								
	Excavator			0,0169	Jam	292.463,00	4.937,95		
	Dump Truck			0,0503	Jam	323.726,00	16.287,47		
	Pasangan Batu dengan Mortar						384.269,73		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			1,2450	Jam	21.428,57	26.678,31		
	Tukang Batu			0,3735	Jam	25.000,00	9.337,50		
	Mandor (L03)			0,1245	Jam	28.571,43	3.556,80		
	Bahan								
	Batu			0,4320	M3	420.000,00	181.440,00		
	Semen (PC)			40,3200	Kg	1.840,00	74.188,80		
	Pasir			0,2024	M3	440.000,00	89.068,32		
	DIVISI 7. PEKERJAAN ASPAL								
	Lapisan Resap Pengikat-Aspal Cair/Emulsi						49.415,60		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0036	Jam	21.428,57	77,14		
	Mandor (L03)			0,0017	Jam	28.571,43	48,00		
	Bahan								
	Aspal Emulsi CSS-1 (M31a) atau SS-1			4,1201	liter	10.500,00	43.260,84		
	Peralatan								
	- Asp. Distributor (E41)			0,0158	Jam	361.677,00	5.728,96		
	- Compressor (E05)			0,0022	Jam	139.192,00	300,66		

KOD	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi						23.765,19		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0017	Jam	21.428,57	36,00		
	Mandor (L03)			0,0008	Jam	28.571,43	24,00		
	Bahan								
	Aspal Emulsi CRS-1 (M31b) atau RS-1			1,8025	liter	12.300,00	22.171,18		
	Peralatan								
	- Asp. Distributor (E41)			0,0026	Jam	361.677,00	949,40		
	- Compressor (E05)			0,0042	Jam	139.192,00	584,61		
	Laston Lapis Aus (AC-WC)						434.210,05		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0547	Jam	21.428,57	1.172,10		
	Mandor (L03)			0,0055	Jam	28.571,43	156,44		
	Bahan								
	Agr Pch Mesin 5-10 & 1' (M92)			0,0873	m3	245.328,00	21.424,85		
	Agr Pch Mesin 0 - 5 (M91)			0,1142	m3	291.869,00	33.336,49		
	Semen (M12)			2,6374	kg	1.480,00	4.852,77		
	Aspal (M10)			16,9746	kg	19.000,00	322.517,51		
	Peralatan								
	Wheel Loader E15			0,0015	Jam	441.870,79	646,25		
	AMP E01			0,0055	Jam	7.088.432,09	38.772,87		
	Genset E12			0,0055	Jam	291.487,45	1.594,40		
	Dump Truck E09			0,0185	Jam	338.333,44	6.275,72		
	Asp. Finisher E02			0,0034	Jam	288.572,50	984,69		
	Tandem Roller E17a			0,0035	Jam	421.634,46	1.465,09		
	P. Tyre Roller E18			0,0023	Jam	441.345,85	1.010,87		
	Alat Bantu			1,0000	Ls	-	-		
	Laston Lapis Antara (AC-BC)						604.568,10		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0813	Jam	21.428,57	1.742,64		
	Mandor (L03)			0,0081	Jam	28.571,43	232,59		
	Bahan								
	Agr Pch Mesin 5-10 & 1' (M92)			0,1507	m3	245.328,00	36.961,12		
	Agr Pch Mesin 0 - 5 (M91)			0,1506	m3	291.869,00	43.961,16		
	Semen (M12)			3,9212	kg	1.840,00	7.215,03		
	Aspal (M10)			23,1599	kg	19.000,00	440.038,58		
	Peralatan								
	Wheel Loader E15			0,0022	Jam	441.870,79	960,84		
	AMP E01			0,0081	Jam	7.088.432,09	57.646,89		
	Genset E12			0,0081	Jam	291.487,45	2.370,53		
	Dump Truck E09			0,0276	Jam	338.333,44	9.330,64		
	Asp. Finisher E02			0,0041	Jam	288.572,50	1.168,72		
	Tandem Roller E17a			0,0041	Jam	421.634,46	1.741,77		
	P. Tyre Roller E18			0,0027	Jam	441.345,85	1.197,59		
	Alat Bantu			1,0000	Ls	-	-		
	DIVISI 4. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK								
	Timbunan Pilihan dari sumber galian						151.394,22		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0029	Jam	21.428,57	63,00		
	Mandor (L03)			0,0006	Jam	28.571,43	17,51		
	Bahan								
	Bahan pilihan (M09)			0,3000	M³	350.000,00	105.000,00		
	Peralatan								
	Wheel Loader (E15)			0,0063	Jam	537.956,00	3.394,23		
	Dump Truck (E09)			0,0842	Jam	509.619,00	42.919,48		
	Galian Biasa						41.451,64		

KOD	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	Pekerja (L01)			0,0194	Jam	21.428,57	416,41		
	Mandor (L03)			0,0097	Jam	28.571,43	277,61		
	Peralatan								
	Excavator			0,0194	Jam	292.463,00	5.673,78		
	Dump Truck			0,1084	Jam	323.726,00	35.083,84		
	Penyiapan Badan Jalan						36.575,66		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0016	Jam	21.428,57	33,50		
	Mandor (L03)			0,0004	Jam	28.571,43	11,17		
	Peralatan								
	Motor Grader (E13)			0,0049	Jam	400.000,00	1.944,00		
	Tandem / Vibro Roller (E17)			0,0988	Jam	350.000,00	34.587,00		
	DIVISI 6. PERKERASAN BERBUTIR								
	Lapis Pondasi Agregat Kelas A						295.688,57		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0351	Jam	21.428,57	751,18		
	Mandor (L03)			0,0044	Jam	28.571,43	124,71		
	Bahan								
	Agregat A			0,4834	M3	500.000,00	241.681,08		
	Peralatan								
	- Dump Truck (E09)			0,1044	Jam	472.868,45	49.367,47		
	- Motor Grader (E13)			0,0005	Jam	652.552,07	293,65		
	- Tandem/vibro (E17)			0,0044	Jam	446.848,81	1.950,50		
	- Wheel Loader (E15)			0,0039	Jam	388.246,42	1.519,98		
	DIVISI 8. STRUKTUR								
	Beton , fc'15 Mpa	Per-M'	0,30				417.299,06		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,6639	Jam	21.428,57	14.225,78		
	Tukang (02)			1,4458	Jam	25.000,00	36.144,75		
	Mandor (L03)			0,1205	Jam	28.571,43	3.442,29		
	Bahan								
	Semen (M12)			81,5760	Kg	1.840,00	150.099,84		
	Pasir Beton (M01a)			0,1946	M³	440.000,00	85.641,60		
	Agregat Kasar (M03)			0,2335	M³	490.000,00	114.424,80		
	Kayu Perancah (M19)			0,0036	M³	3.700.000,00	13.320,00		
	Pasangan Batu						558.550,49		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			2,2949	Jam	21.428,57	49.176,30		
	Tukang Batu			0,5737	Jam	25.000,00	14.343,09		
	Mandor (L03)			0,2869	Jam	28.571,43	8.196,05		
	Bahan								
	Batu			0,2508	M3	420.000,00	105.349,02		
	Semen (PC)			42,3850	Kg	1.840,00	77.988,40		
	Pasir			0,1247	M3	440.000,00	54.848,64		
	Timbunan Biasa			0,7500	m3	125.000,00	93.750,00		
	Peralatan								
	Conc. Mixer			0,5737	Jam	270.000,00	154.899,00		
	DIVISI 9. MARKA JALAN								
	Marka Jalan Termoplastik			0,2400	M2	136.809,01	32.834,16		
	Jumlah						3.083.319,68		
	Harga belum termasuk overhead 15% dan PPN 11%								

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_109									
1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Rehabilitasi Pembangunan Jalan						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN ASPAL 1,00 M'						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan ini diasumsikan menggunakan Aspal 2 lapis : AC-BC dengan tebal 6 cm dan AC-WC dengan tebal 4 cm perhitungan panjang 1 M', Lebar 4 m. Pekerjaan Agregat Kelas A tebal 15 cm, Pekerjaan Bahu Jalan (Beton K175) lebar 1 m, tebal 15 cm, Pekerjaan Drainase (Pas. Batu dengan Mortar, 40 x 50), Pekerjaan Talud (Pas. Batu Gunung) Tinggi Rata-rata 2 m, Pekerjaan Galian tanah 1 m3						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M'	Lebar Aspal =	4,00 M	Bahu Jalan Beton (0.5 m KR-0.5 m KN)			
KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEKERJAAN ASPAL 1,00 M' <i>Pekerjaan ini diasumsikan menggunakan Aspal 2 lapis : AC-BC dengan tebal 6 cm dan AC-WC dengan tebal 4 cm perhitungan panjang 1 M', Lebar 4 m. Agregat Kelas A tebal 15 cm, Bahu Jalan (Beton K175) lebar 1 m, tebal 15 cm, Drainase (Pas. Batu dengan Mortar, 40 x 50), Talud (Pas. Batu Gunung) Tinggi Rata-rata 2 m, Galian tanah 1 m3, dengan overhead dan Profit sebesar 15%, dan PPN 11%</i>			1	M'	Niai ASB :	3.426.119,00		
	DIVISI I . UMUM								
	Mobilisasi	Biaya Sewa					67.700,00		
	- Asp. Distributor (E41)			0,0100	LS		-		
	- Compressor (E05)			0,0100	LS		-		
	- Wheel Loader (E15)			0,0100	LS	1.500.000,00	15.000,00		
	- AMP (E01)								
	- Genset (E12)			0,0100	LS		-		
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0100	LS	1.500.000,00	15.000,00		
	- Asp. Finisher (E02)			0,0100	LS	1.500.000,00	15.000,00		
	- P. Tyre Roller (E18)			0,0100	LS	1.500.000,00	15.000,00		
	- Concrete Mixer 0.3-0.6 M ³			0,0100	LS	350.000,00	3.500,00		
	Kajian Lingkungan			1,0000	LS	1.200,00	1.200,00		
	Pengujian (Quality)			1,0000	LS	2.500,00	2.500,00		
	SMKK			1,0000	LS	500,00	500,00		
	DIVISI 2. DRAINASE								
	Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air						15.397,54		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0803	Jam	21.428,57	1.720,71		
	Mandor (L03)			0,0134	Jam	28.571,43	382,86		
	Peralatan								
	Excavator			0,0134	Jam	222.463,08	2.981,01		
	Dump Truck			0,0472	Jam	218.726,62	10.312,96		
	Pasangan Batu dengan Mortar						168.929,79		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			1,7292	Jam	21.428,57	37.053,21		
	Tukang Batu			0,5188	Jam	25.000,00	12.968,75		
	Mandor (L03)			0,1729	Jam	28.571,43	4.940,00		
	Bahan								
	Batu			0,2160	M3	250.000,00	54.000,00		
	Semen (PC)			20,1600	Kg	1.580,00	31.852,80		
	Pasir			0,1012	M3	277.778,00	28.115,02		
	DIVISI 7. PEKERJAAN ASPAL								
	Lapisan Resap Pengikat-Aspal Cair/Emulsi						73.005,75		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0060	Jam	21.428,57	128,57		
	Mandor (L03)			0,0028	Jam	28.571,43	80,00		
	Bahan								
	Aspal Emulsi CSS-1 (M31a) atau SS-1			6,8668	liter	10.500,00	72.101,40		

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	Dump Truck (E09)			0,1342	Jam	42.857,14	5.752,23		
	Galian Biasa						9.841,25		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0194	Jam	21.428,57	416,41		
	Mandor (L03)			0,0097	Jam	28.571,43	277,61		
	Peralatan								
	Excavator			0,0097	Jam	350.000,00	3.395,00		
	Dump Truck			0,1342	Jam	42.857,14	5.752,23		
	Penyiapan Badan Jalan						6.133,16		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0016	Jam	21.428,57	33,50		
	Mandor (L03)			0,0004	Jam	28.571,43	11,17		
	Peralatan								
	Motor Grader (E13)			0,0008	Jam	400.000,00	324,00		
	Tandem / Vibro Roller (E17)			0,0165	Jam	350.000,00	5.764,50		
	DIVISI 6. PERKERASAN BERBUTIR								
	Lapis Pondasi Agregat Kelas A						434.510,11		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0351	Jam	21.428,57	751,18		
	Mandor (L03)			0,0044	Jam	28.571,43	124,71		
	Bahan								
	Agregat A			0,7734	M3	492.000,00	380.502,62		
	Peralatan								
	- Dump Truck (E09)			0,1044	Jam	472.868,45	49.367,47		
	- Motor Grader (E13)			0,0005	Jam	652.552,07	293,65		
	- Tandem/vibro (E17)			0,0044	Jam	446.848,81	1.950,50		
	- Wheel Loader (E15)			0,0039	Jam	388.246,42	1.519,98		
	DIVISI 8. STRUKTUR								
	Beton , fc'15 Mpa	Per-M'	0,15				170.422,41		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,4819	Jam	21.428,57	10.327,18		
	Tukang (O2)			0,7229	Jam	25.000,00	18.072,38		
	Mandor (L03)			0,0602	Jam	28.571,43	1.721,14		
	Bahan								
	Semen (M12)			40,7880	Kg	1.580,00	64.445,04		
	Pasir Beton (M01a)			0,0973	M³	277.778,00	27.033,35		
	Agregat Kasar (M03)			0,1168	M³	361.111,00	42.163,32		
	Kayu Perancah (M19)			0,0018	M³	3.700.000,00	6.660,00		
	Pasangan Batu						352.616,69		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			2,2949	Jam	21.428,57	49.176,30		
	Tukang Batu			0,5737	Jam	25.000,00	14.343,09		
	Mandor (L03)			0,2869	Jam	28.571,43	8.196,05		
	Bahan								
	Batu			0,2508	M3	250.000,00	62.707,75		
	Semen (PC)			42,3850	Kg	1.580,00	66.968,30		
	Pasir			0,1247	M3	277.778,00	34.626,69		
	Timbunan Biasa			0,5000	m3	100.000,00	50.000,00		
	Peralatan								
	Conc. Mixer			0,5737	Jam	116.085,95	66.598,51		
	DIVISI 9. MARKA JALAN								
	Marka Jalan Termoplastik			0,2400	M2	131.509,01	31.562,16		
	Jumlah						2.683.994,24		
	Overhead 15%			15%			402.599,14		
	Real Cost						3.086.593,37		
	PPN 11 %						339.525,27		
	Total						3.426.119,00		

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_110

1	KELOMPOK	: Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	: Jalan
3	SUB- SUB KELOMPOK	: Rehabilitasi Pembangunan Jalan
4	ZONA WILAYAH SSH	: Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS	: PEKERJAAN ASPAL 1,00 M'
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	: Pekerjaan ini diasumsikan menggunakan Aspal 2 lapis : AC-BC dengan tebal 6 cm dan AC-WC dengan tebal 4 cm perhitungan panjang 1 M', Lebar 4 m. Pekerjaan Agregat Kelas A tebal 15 cm, Pekerjaan Bahu Jalan (Beton K175) lebar 2 m, tebal 15 cm, Pekerjaan Drainase (Pas. Batu dengan Mortar, 40 x 50), Pekerjaan Talud (Pas. Batu Gunung) Tinggi Rata-rata 2 m, Pekerjaan Galian tanah 1 m3
7	SATUAN AKTIVITAS	: M' Lebar Aspal = 4,00 M Bahu Jalan Beton (1 m KR-1 m KN)

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEKERJAAN ASPAL 1,00 M' <i>Pekerjaan ini diasumsikan menggunakan Aspal 2 lapis : AC-BC dengan tebal 6 cm dan AC-WC dengan tebal 4 cm perhitungan panjang 1 M', Lebar 4 m. Agregat Kelas A tebal 15 cm, Bahu Jalan (Beton K175) lebar 2 m, tebal 15 cm, Drainase (Pas. Batu dengan Mortar, 40 x 50), Talud (Pas. Batu Gunung) Tinggi Rata-rata 2 m, Galian tanah 1 m3, dengan overhead dan Profit sebesar 15%, dan PPN 11%</i>			1	M'	Niai ASB :	3.643.663,00		
	DIVISI I . UMUM								
	Mobilisasi	Biaya Sewa					57.700,00		
	- Asp. Distributor (E41)			0,0100	LS		-		
	- Compressor (E05)			0,0100	LS		-		
	- Wheel Loader (E15)			0,0100	LS	1.500.000,00	15.000,00		
	- AMP (E01)								
	- Genset (E12)			0,0100	LS		-		
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0100	LS	1.500.000,00	15.000,00		
	- Asp. Finisher (E02)			0,0100	LS	1.500.000,00	15.000,00		
	- P. Tyre Roller (E18)			0,0100	LS	1.500.000,00	15.000,00		
	- Concrete Mixer 0.3-0.6 M ³			0,0100	LS	350.000,00	3.500,00		
	Kajian Lingkungan			1,0000	LS	1.200,00	1.200,00		
	Pengujian (Quality)			1,0000	LS	2.500,00	2.500,00		
	SMKK			1,0000	LS	500,00	500,00		
	DIVISI 2. DRAINASE								
	Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air						15.397,54		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0803	Jam	21.428,57	1.720,71		
	Mandor (L03)			0,0134	Jam	28.571,43	382,86		
	Peralatan								
	Excavator			0,0134	Jam	222.463,08	2.981,01		
	Dump Truck			0,0472	Jam	218.726,62	10.312,96		
	Pasangan Batu dengan Mortar						168.929,79		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			1,7292	Jam	21.428,57	37.053,21		
	Tukang Batu			0,5188	Jam	25.000,00	12.968,75		
	Mandor (L03)			0,1729	Jam	28.571,43	4.940,00		
	Bahan								
	Batu			0,2160	M3	250.000,00	54.000,00		
	Semen (PC)			20,1600	Kg	1.580,00	31.852,80		
	Pasir			0,1012	M3	277.778,00	28.115,02		
	DIVISI 7. PEKERJAAN ASPAL								
	Lapisan Resap Pengikat-Aspal Cair/Emulsi						73.005,75		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0060	Jam	21.428,57	128,57		
	Mandor (L03)			0,0028	Jam	28.571,43	80,00		
	Bahan								
	Aspal Emulsi CSS-1 (M31a) atau SS-1			6,8668	liter	10.500,00	72.101,40		
	Peralatan								
	- Asp. Distributor (E41)			0,0008	Jam	361.677,00	289,34		

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	- Compressor (E05)			0,0029	Jam	139.192,00	406,44		
	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi						42.768,16		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0032	Jam	21.428,57	68,57		
	Mandor (L03)			0,0016	Jam	28.571,43	45,71		
	Bahan								
	Aspal Emulsi CRS-1 (M31b) atau RS-1			3,4334	liter	12.300,00	42.230,82		
	Peralatan								
	- Asp. Distributor (E41)			0,0004	Jam	361.677,00	144,67		
	- Compressor (E05)			0,0020	Jam	139.192,00	278,38		
	Laston Lapis Aus (AC-WC)						482.857,50		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0723	Jam	21.428,57	1.549,03		
	Mandor (L03)			0,0072	Jam	28.571,43	206,74		
	Bahan								
	Agr Pch Mesin 5-10 & 10- (M92)			0,1154	m3	245.328,00	28.314,78		
	Agr Pch Mesin 0 - 5 (M91)			0,1509	m3	291.869,00	44.057,04		
	Semen (M12)			3,4855	kg	1.480,00	5.158,57		
	Aspal (M10)			22,4334	kg	15.000,00	336.501,00		
	Peralatan								
	Wheel Loader E15			0,0019	Jam	441.870,79	854,08		
	AMP E01			0,0072	Jam	7.088.432,09	51.241,68		
	Genset E12			0,0072	Jam	291.487,45	2.107,14		
	Dump Truck E09			0,0245	Jam	338.333,44	8.293,90		
	Asp. Finisher E02			0,0045	Jam	288.572,50	1.301,35		
	Tandem Roller E17a			0,0046	Jam	421.634,46	1.936,24		
	P. Tyre Roller E18			0,0030	Jam	441.345,85	1.335,96		
	Alat Bantu			1,0000	Ls	-	-		
	Laston Lapis Antara (AC-BC)						686.739,59		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,1094	Jam	21.428,57	2.344,20		
	Mandor (L03)			0,0110	Jam	28.571,43	312,87		
	Bahan								
	Agr Pch Mesin 5-10 & 10- (M92)			0,2027	m3	245.328,00	49.719,55		
	Agr Pch Mesin 0 - 5 (M91)			0,2026	m3	291.869,00	59.135,90		
	Semen (M12)			5,2748	kg	1.480,00	7.806,64		
	Aspal (M10)			31,1544	kg	15.000,00	467.315,82		
	Peralatan								
	Wheel Loader E15			0,0029	Jam	441.870,79	1.292,50		
	AMP E01			0,0109	Jam	7.088.432,09	77.545,74		
	Genset E12			0,0109	Jam	291.487,45	3.188,80		
	Dump Truck E09			0,0371	Jam	338.333,44	12.551,44		
	Asp. Finisher E02			0,0054	Jam	288.572,50	1.572,14		
	Tandem Roller E17a			0,0056	Jam	421.634,46	2.343,01		
	P. Tyre Roller E18			0,0037	Jam	441.345,85	1.610,98		
	Alat Bantu			1,0000	Ls	-	-		
	DIVISI 4. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK								
	Timbunan Pilihan dari sumber galian						141.510,12		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0029	Jam	21.428,57	63,00		
	Mandor (L03)			0,0006	Jam	28.571,43	17,51		
	Bahan								
	Bahan pilihan (M09)			0,9000	M³	150.000,00	135.000,00		
	Peralatan								
	Wheel Loader (E15)			0,0027	Jam	250.000,00	677,38		
	Dump Truck (E09)			0,1342	Jam	42.857,14	5.752,23		

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	Galian Biasa						9.841,25		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0194	Jam	21.428,57	416,41		
	Mandor (L03)			0,0097	Jam	28.571,43	277,61		
	Peralatan								
	Excavator			0,0097	Jam	350.000,00	3.395,00		
	Dump Truck			0,1342	Jam	42.857,14	5.752,23		
	Penyiapan Badan Jalan						6.133,16		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0016	Jam	21.428,57	33,50		
	Mandor (L03)			0,0004	Jam	28.571,43	11,17		
	Peralatan								
	Motor Grader (E13)			0,0008	Jam	400.000,00	324,00		
	Tandem / Vibro Roller (E17)			0,0165	Jam	350.000,00	5.764,50		
	DIVISI 6. PERKERASAN BERBUTIR								
	Lapis Pondasi Agregat Kelas A						434.510,11		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0351	Jam	21.428,57	751,18		
	Mandor (L03)			0,0044	Jam	28.571,43	124,71		
	Bahan								
	Agregat A			0,7734	M3	492.000,00	380.502,62		
	Peralatan								
	- Dump Truck (E09)			0,1044	Jam	472.868,45	49.367,47		
	- Motor Grader (E13)			0,0005	Jam	652.552,07	293,65		
	- Tandem/vibro (E17)			0,0044	Jam	446.848,81	1.950,50		
	- Wheel Loader (E15)			0,0039	Jam	388.246,42	1.519,98		
	DIVISI 8. STRUKTUR								
	Beton , fc'15 Mpa	Per-M'	0,30				340.844,82		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,9639	Jam	21.428,57	20.654,36		
	Tukang (02)			1,4458	Jam	25.000,00	36.144,75		
	Mandor (L03)			0,1205	Jam	28.571,43	3.442,29		
	Bahan								
	Semen (M12)			81,5760	Kg	1.580,00	128.890,08		
	Pasir Beton (M01a)			0,1946	M³	277.778,00	54.066,71		
	Agregat Kasar (M03)			0,2335	M³	361.111,00	84.326,64		
	Kayu Perancah (M19)			0,0036	M³	3.700.000,00	13.320,00		
	Pasangan Batu						352.616,69		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			2,2949	Jam	21.428,57	49.176,30		
	Tukang Batu			0,5737	Jam	25.000,00	14.343,09		
	Mandor (L03)			0,2869	Jam	28.571,43	8.196,05		
	Bahan								
	Batu			0,2508	M3	250.000,00	62.707,75		
	Semen (PC)			42,3850	Kg	1.580,00	66.968,30		
	Pasir			0,1247	M3	277.778,00	34.626,69		
	Timbunan Biasa			0,5000	m3	100.000,00	50.000,00		
	Peralatan								
	Conc. Mixer			0,5737	Jam	116.085,95	66.598,51		
	DIVISI 9. MARKA JALAN								
	Marka Jalan Termoplastik			0,2400	M2	131.509,01	31.562,16		
	Jumlah						2.854.416,65		
	Overhead 15%			15%			428.162,50		
	Real Cost						3.282.579,14		
	PPN 11 %						351.083,71		
	Total						3.643.663,00		

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_111									
1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Rehabilitasi Pembangunan Jalan						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN ASPAL 1,00 M'						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan ini diasumsikan menggunakan Aspal 2 lapis : AC-BC dengan tebal 6 cm dan AC-WC dengan tebal 4 cm perhitungan panjang 1 M', Lebar 5 m. Pekerjaan Agregat Kelas A tebal 15 cm, Pekerjaan Bahu Jalan (Beton K175) lebar 2 m, tebal 15 cm, Pekerjaan Drainase (Pas. Batu dengan Mortar, 40 x 50), Pekerjaan Talud (Pas. Batu Gunung) Tinggi Rata-rata 2 m, Pekerjaan Galian tanah 1 m3						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M'	Lebar Aspal =	5,00 M	Bahu Jalan Beton (1 m KR-1 m KN)			
KODI	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEKERJAAN ASPAL 1,00 M'								
	<i>Pekerjaan ini diasumsikan menggunakan Aspal 2 lapis : AC-BC dengan tebal 6 cm dan AC-WC dengan tebal 4 cm perhitungan panjang 1 M', Lebar 1 m. Agregat Kelas A tebal 15 cm, Bahu Jalan (Beton K175) lebar 2 m, tebal 15 cm, Drainase (Pas. Batu dengan Mortar, 40 x 50), Talud (Pas. Batu Gunung) Tinggi Rata-rata 2 m, Galian tanah 1 m3, dengan overhead dan Profit sebesar 15%, dan PPN 11%</i>			1	M'	Niai ASB :	4.204.006,00		
DIVISI I . UMUM									
	Mobilisasi	Biaya Sewa					67.700,00		
	- Asp. Distributor (E41)			0,0100	LS		-		
	- Compressor (E05)			0,0100	LS		-		
	- Wheel Loader (E15)			0,0100	LS	1.500.000,00	15.000,00		
	- AMP (E01)								
	- Genset (E12)			0,0100	LS		-		
	- Tandem/Vibro (E17)			0,0100	LS	1.500.000,00	15.000,00		
	- Asp. Finisher (E02)			0,0100	LS	1.500.000,00	15.000,00		
	- P. Tyre Roller (E18)			0,0100	LS	1.500.000,00	15.000,00		
	- Concrete Mixer 0.3-0.6 M³			0,0100	LS	350.000,00	3.500,00		
	Kajian Lingkungan			1,0000	LS	1.200,00	1.200,00		
	Pengujian (Quality)			1,0000	LS	2.500,00	2.500,00		
	SMKK			1,0000	LS	500,00	500,00		
DIVISI 2. DRAINASE									
	Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air						15.397,54		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0803	Jam	21.428,57	1.720,71		
	Mandor (L03)			0,0134	Jam	28.571,43	382,86		
	Peralatan								
	Excavator			0,0134	Jam	222.463,08	2.981,01		
	Dump Truck			0,0472	Jam	218.726,62	10.312,96		
	Pasangan Batu dengan Mortar						168.929,79		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			1,7292	Jam	21.428,57	37.053,21		
	Tukang Batu			0,5188	Jam	25.000,00	12.968,75		
	Mandor (L03)			0,1729	Jam	28.571,43	4.940,00		
	Bahan								
	Batu			0,2160	M3	250.000,00	54.000,00		
	Semen (PC)			20,1600	Kg	1.580,00	31.852,80		
	Pasir			0,1012	M3	277.778,00	28.115,02		
DIVISI 7. PEKERJAAN ASPAL									
	Lapisan Resap Pengikat-Aspal Cair/Emulsi						91.257,19		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0075	Jam	21.428,57	160,71		
	Mandor (L03)			0,0035	Jam	28.571,43	100,00		
	Bahan								
	Aspal Emulsi CSS-1 (M31a) atau SS-1			8,5835	liter	10.500,00	90.126,75		

KODI	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	Peralatan								
	- Asp. Distributor (E41)			0,0010	Jam	361.677,00	361,68		
	- Compressor (E05)			0,0037	Jam	139.192,00	508,05		
	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi						53.460,20		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0040	Jam	21.428,57	85,71		
	Mandor (L03)			0,0020	Jam	28.571,43	57,14		
	Bahan								
	Aspal Emulsi CRS-1 (M31b) atau RS-1			4,2918	liter	12.300,00	52.788,53		
	Peralatan								
	- Asp. Distributor (E41)			0,0005	Jam	361.677,00	180,84		
	- Compressor (E05)			0,0025	Jam	139.192,00	347,98		
	Laston Lapis Aus (AC-WC)						603.571,88		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0904	Jam	21.428,57	1.936,29		
	Mandor (L03)			0,0090	Jam	28.571,43	258,43		
	Bahan								
	Agr Pch Mesin 5-10 & 10- (M92)			0,1443	m3	245.328,00	35.393,47		
	Agr Pch Mesin 0 - 5 (M91)			0,1887	m3	291.869,00	55.071,30		
	Semen (M12)			4,3569	kg	1.480,00	6.448,21		
	Aspal (M10)			28,0418	kg	15.000,00	420.626,25		
	Peralatan								
	Wheel Loader E15			0,0024	Jam	441.870,79	1.067,60		
	AMP E01			0,0090	Jam	7.088.432,09	64.052,10		
	Genset E12			0,0090	Jam	291.487,45	2.633,92		
	Dump Truck E09			0,0306	Jam	338.333,44	10.367,38		
	Asp. Finisher E02			0,0056	Jam	288.572,50	1.626,69		
	Tandem Roller E17a			0,0057	Jam	421.634,46	2.420,30		
	P. Tyre Roller E18			0,0038	Jam	441.345,85	1.669,94		
	Alat Bantu			1,0000	Ls	-	-		
	Laston Lapis Antara (AC-BC)						858.424,49		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,1367	Jam	21.428,57	2.930,25		
	Mandor (L03)			0,0137	Jam	28.571,43	391,09		
	Bahan								
	Agr Pch Mesin 5-10 & 10- (M92)			0,2533	m3	245.328,00	62.149,43		
	Agr Pch Mesin 0 - 5 (M91)			0,2533	m3	291.869,00	73.919,88		
	Semen (M12)			6,5934	kg	1.480,00	9.758,29		
	Aspal (M10)			38,9430	kg	15.000,00	584.144,78		
	Peralatan								
	Wheel Loader E15			0,0037	Jam	441.870,79	1.615,63		
	AMP E01			0,0137	Jam	7.088.432,09	96.932,17		
	Genset E12			0,0137	Jam	291.487,45	3.986,00		
	Dump Truck E09			0,0464	Jam	338.333,44	15.689,30		
	Asp. Finisher E02			0,0068	Jam	288.572,50	1.965,18		
	Tandem Roller E17a			0,0069	Jam	421.634,46	2.928,76		
	P. Tyre Roller E18			0,0046	Jam	441.345,85	2.013,73		
	Alat Bantu			1,0000	Ls	-	-		
	DIVISI 4. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK								
	Timbunan Pilihan dari sumber galian						164.010,12		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0029	Jam	21.428,57	63,00		
	Mandor (L03)			0,0006	Jam	28.571,43	17,51		
	Bahan								
	Bahan pilihan (M09)			1,0500	M³	150.000,00	157.500,00		
	Peralatan								
	Wheel Loader (E15)			0,0027	Jam	250.000,00	677,38		
	Dump Truck (E09)			0,1342	Jam	42.857,14	5.752,23		

KODI	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	Galian Biasa						9.841,25		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0194	Jam	21.428,57	416,41		
	Mandor (L03)			0,0097	Jam	28.571,43	277,61		
	Peralatan								
	Excavator			0,0097	Jam	350.000,00	3.395,00		
	Dump Truck			0,1342	Jam	42.857,14	5.752,23		
	Penyiapan Badan Jalan						6.133,16		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0016	Jam	21.428,57	33,50		
	Mandor (L03)			0,0004	Jam	28.571,43	11,17		
	Peralatan								
	Motor Grader (E13)			0,0008	Jam	400.000,00	324,00		
	Tandem / Vibro Roller (E17)			0,0165	Jam	350.000,00	5.764,50		
	DIVISI 6. PERKERASAN BERBUTIR								
	Lapis Pondasi Agregat Kelas A						529.635,76		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,0351	Jam	21.428,57	751,18		
	Mandor (L03)			0,0044	Jam	28.571,43	124,71		
	Bahan								
	Agregat A			0,9667	M3	492.000,00	475.628,28		
	Peralatan								
	- Dump Truck (E09)			0,1044	Jam	472.868,45	49.367,47		
	- Motor Grader (E13)			0,0005	Jam	652.552,07	293,65		
	- Tandem/vibro (E17)			0,0044	Jam	446.848,81	1.950,50		
	- Wheel Loader (E15)			0,0039	Jam	388.246,42	1.519,98		
	DIVISI 8. STRUKTUR								
	Beton , fc'15 Mpa	Per-M'	0,30				340.844,82		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,9639	Jam	21.428,57	20.654,36		
	Tukang (02)			1,4458	Jam	25.000,00	36.144,75		
	Mandor (L03)			0,1205	Jam	28.571,43	3.442,29		
	Bahan								
	Semen (M12)			81,5760	Kg	1.580,00	128.890,08		
	Pasir Beton (M01a)			0,1946	M³	277.778,00	54.066,71		
	Agregat Kasar (M03)			0,2335	M³	361.111,00	84.326,64		
	Kayu Perancah (M19)			0,0036	M³	3.700.000,00	13.320,00		
	Pasangan Batu						352.616,69		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			2,2949	Jam	21.428,57	49.176,30		
	Tukang Batu			0,5737	Jam	25.000,00	14.343,09		
	Mandor (L03)			0,2869	Jam	28.571,43	8.196,05		
	Bahan								
	Batu			0,2508	M3	250.000,00	62.707,75		
	Semen (PC)			42,3850	Kg	1.580,00	66.968,30		
	Pasir			0,1247	M3	277.778,00	34.626,69		
	Timbunan Biasa			0,5000	m3	100.000,00	50.000,00		
	Peralatan								
	Conc. Mixer			0,5737	Jam	116.085,95	66.598,51		
	DIVISI 9. MARKA JALAN								
	Marka Jalan Termoplastik			0,2400	M2	131.509,01	31.562,16		
	Jumlah						3.293.385,05		
	Overhead 15%			15%			494.007,76		
	Real Cost						3.787.392,81		
	PPN 11 %						416.613,21		
	Total						4.204.006,00		

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_112									
1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan dan Jembatan						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN DRAINASE (Pasangan Batu dengan Mortar) 1,00 M'						
6	DESKRIPSI AKTIVITA	:	Pekerjaan ini menggunakan Pasangan Batu dengan Mortar Ketebalan 20 Cm panjang 1 M'						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M'	Tebal Pas. Batu =	0,20 M	(L.saluran 0.4m, T.saluran 0.5m)			
KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEKERJAAN DRAINASE <i>Pekerjaan ini menggunakan Pasangan Batu dengan Mortar Ketebalan 20 Cm panjang 1 M' dengan overhead dan Profit sebesar 15%</i>			1	M'	Niai ASB :	521.830,00		
	DIVISI 2 . DRAINASE								
	Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air						30.795,07		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,1606	Jam	21.428,57	3.441,43		
	Mandor (L03)			0,0268	Jam	28.571,43	765,71		
	Peralatan								
	Excavator			0,0268	Jam	222.463,08	5.962,01		
	Dump Truck			0,0943	Jam	218.726,62	20.625,92		
	Pasangan Batu dengan Mortar						378.002,10		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			3,4583	Jam	21.428,57	74.106,43		
	Tukang Batu			1,0375	Jam	25.000,00	25.937,50		
	Mandor (L03)			0,3458	Jam	28.571,43	9.880,00		
	Bahan								
	Batu			0,4320	M3	250.000,00	108.000,00		
	Semen (PC)			40,3200	Kg	1.580,00	63.705,60		
	Pasir			0,2024	M3	277.778,00	56.230,04		
	Peralatan								
	Conc. Mixer			0,3458	Jam	116.085,95	40.142,52		
	Alat Bantu								
	Jumlah						408.797,17		
	Overhead 15%			15%			61.319,58		
	Real Cost						470.116,74		
	PPN 11 %						51.712,84		
	Total						521.830,00		

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_113									
1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan dan Jembatan						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN DRAINASE (Pasangan U Ditch 120x120x120) 1,00 M'						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan ini menggunakan Pasangan Pasangan U Ditch 120cm x 120cm panjang 1 M'						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' Panjang = 1,00 M						
KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEKERJAAN DRAINASE								
	<i>Pekerjaan ini menggunakan Pasangan Batu dengan Mortar Ketebalan 20 Cm panjang 1 M' dengan overhead dan Profit sebesar 15%</i>			1	M'	Niai ASB :	7.364.718,00		
	DIVISI 2 . DRAINASE								
	Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air						30.795,07		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,1606	Jam	21.428,57	3.441,43		
	Mandor (L03)			0,0268	Jam	28.571,43	765,71		
	Peralatan								
	Excavator			0,0268	Jam	222.463,08	5.962,01		
	Dump Truck			0,0943	Jam	218.726,62	20.625,92		
	Pasangan U Ditch 120x120						5.738.667,00		
	Upah, Bahan, dan Peralatan								
	U ditch 120x120x120			1,0000	unit	3.907.281,00	3.907.281,00		
	Penutup U Ditch			1,0000	unit	945.789,00	945.789,00		
	Kansteen			1,0000	m'	500.000,00	500.000,00		
	Penutup (Finishing)			1,0000	m'	385.597,00	385.597,00		
	Jumlah						5.769.462,07		
	Overhead 15%			15%			865.419,31		
	Real Cost						6.634.881,38		
	PPN 11 %						729.836,95		
	Total						7.364.718,00		

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_114

1	KELOMPOK	:	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan dan Jembatan
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN DRAINASE (Pasangan U Ditch 80x80x120) 1,00 M'
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan ini menggunakan Pasangan Pasangan U Ditch 80cm x 80cm panjang 1 M'
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' Panjang = 1,00 M

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEKERJAAN DRAINASE <i>Pekerjaan ini menggunakan Pasangan Batu dengan Mortar Ketebalan 20 Cm panjang 1 M' dengan overhead dan Profit sebesar 15%</i>			1	M'	Niai ASB :	4.458.891,00		
	DIVISI 2 . DRAINASE								
	Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air						30.795,07		
	Tenaga								
	Pekerja (L01)			0,1606	Jam	21.428,57	3.441,43		
	Mandor (L03)			0,0268	Jam	28.571,43	765,71		
	Peralatan								
	Excavator			0,0268	Jam	222.463,08	5.962,01		
	Dump Truck			0,0943	Jam	218.726,62	20.625,92		
	Pasangan U Ditch 120x120						3.462.265,00		
	Upah, Bahan, dan Peralatan								
	U ditch 120x120x120			1,0000	unit	1.900.000,00	1.900.000,00		
	Penutup U Ditch			1,0000	unit	805.677,00	805.677,00		
	Kansteen			1,0000	m'	400.000,00	400.000,00		
	Penutup (Finishing)			1,0000	m'	356.588,00	356.588,00		
	Jumlah						3.493.060,07		
	Overhead 15%			15%			523.959,01		
	Real Cost						4.017.019,08		
	PPN 11 %						441.872,10		
	Total						4.458.891,00		

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_115

1	KELOMPOK	:	Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	:	Jalan
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jalan dan Jembatan
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN TALUD (Pasangan Batu) 1,00 M'
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan ini menggunakan Pasangan Batu, Lebar atas 30 cm, lebar bawah 65 cm, tinggi rata-rata 2 m panjang 1 M'
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M' Tinggi Rata-rata = 2,00 M

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Koef	Satuan	Harga Satuan	Harga	REK.	KLP.
	PEKERJAAN PASANGAN BATU Pekerjaan ini menggunakan Pasangan Batu, Lebar atas 30 cm, lebar bawah 65 cm, tinggi 2 m panjang 1 M' dengan overhead dan Profit sebesar 15%			1	M'	Niai ASB :	1.034.596,00		
	DIVISI 7 . STRUKTUR								
	Pasangan Batu						810.494,63		
	Tenaga								
	Rek Belanja 5.X.X.X.X								
	Pekerja (L01)			4,5898	Jam	21.428,57	98.352,59		
	Tukang Batu			1,1474	Jam	25.000,00	28.686,17		
	Mandor (L03)			0,5737	Jam	28.571,43	16.392,10		
	Bahan								
	Batu			0,7640	M3	250.000,00	191.007,46		
	Semen (PC)			129,1045	Kg	1.580,00	203.985,07		
	Pasir			0,3797	M3	277.778,00	105.472,72		
	Timbunan Biasa			1,0000	m3	100.000,00	100.000,00		
	Peralatan								
	Conc. Mixer			0,5737	Jam	116.085,95	66.598,51		
	Alat Bantu								
	Jumlah						810.494,63		
	Overhead 15%			15%			121.574,20		
	Real Cost						932.068,83		
	PPN 11 %						102.527,57		
	Total						1.034.596,00		

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F_116									
1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Jembatan						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Jembatan						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN JEMBATAN KOMPOSIT (BETON DAN BAJA) 1,00 M'						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Pekerjaan ini diasumsikan menggunakan abutmen pondasi sumuran, gelagar baja, plat lantai jembatan beton 1 M'						
7	SATUAN AKTIVITAS	:	M'	Bentangan Jembatan =	30,00 M	Lebar Jembatan =	5 M		
KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Vol.	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	DIVISI 1. UMUM <i>Pekerjaan ini diasumsikan menggunakan abutmen pondasi sumuran, gelagar baja, plat lantai jembatan beton 1 M' dengan overhead dan Profit sebesar 15%</i>			1	M'	Niai ASB :	153.902.325		
	DIVISI I . UMUM						71.673.314,81		
	Mobilisasi			1,0000	LS	37.624.588,86	37.624.588,86		
	Jembatan Sementara			1,0000	LS	18.954.581,80	18.954.581,80		
	Manajemen Mutu			1,0000	LS	15.094.144,14	15.094.144,14		
	DIVISI 3 . PEKERJAAN TANAH						62.513.451,46		
	Galian Biasa/Pelebaran			241,92	m3	48.578,11	11.752.016,37		
	Galian Struktur dengan			39,27	m3	26.525,33	1.041.649,71		
	Galian Struktur dengan			29,45	m3	984.463,49	28.992.449,78		
	Timbunan Biasa dari sumber			80,78	m3	256.589,94	20.727.335,60		
	DIVISI 7 . STRUKTUR						4.482.882.979,72		
	Beton mutu sedang fc'30 Mpa lantai jembatan			46,78	M3	3.728.861,48	174.440.939,08		
	Beton mutu sedang fc'30 Mpa untuk Bangunan Atas			10,83	M3	3.728.861,48	40.379.318,93		
	Beton mutu sedang fc'25 Mpa			5,67	M3	3.198.075,01	18.142.222,66		
	Beton mutu sedang fc'20 Mpa			156,34	M3	1.879.788,69	293.890.690,86		
	Beton Siklop fc'15 Mpa			22,69	M3	1.771.660,68	40.201.511,77		
	Beton mutu rendah fc'10 Mpa			5,88	M3	1.754.857,54	10.318.562,34		
	Baja Tulangan U 32 Ulir			37.495,44	Kg	29.554,64	1.108.164.134,20		
	Penyediaan Struktur Jembatan Komposit Panjang 30 m			37.021,55	Kg	40.754,23	1.508.784.763,66		
	Pemasangan jembatan Komposit standar panjang 30 m			37.041,00	Kg	8.790,69	325.615.948,29		
	Pengangkutan Bahan Jembatan			37.041,00	Kg	8.656,15	320.632.452,15		
	Dinding Sumuran Silinder terpasang, Diameter 2500			14,00	M1	22.655.179,15	317.172.508,10		
	Pasangan Batu			46,52	M3	1.328.756,91	61.813.771,45		
	Expansion Joint Tipe Baja Bersudut			20,00	M1	347.590,09	6.951.801,80		
	Perletakan Elastomerik Sintetis Ukuran 60 mm x 220 mm x 230 mm			8,00	buah	2.464.729,73	19.717.837,84		
	Sandaran (Railing)			122,36	M1	98.630,25	12.068.397,39		
	Papan Nama Jembatan			2,00	buah	720.000,00	1.440.000,00		
	Pembongkaran Pasangan Batu			120,00	M3	330.346,41	39.641.569,20		
	Pembongkaran Beton Pratekan			156,34	M3	429.473,77	67.144.963,50		
	Pembongkaran Rangka Baja			150,00	M2	584.347,59	87.652.138,50		
	Pembongkaran Lantai Jembatan Kayu			150,00	M2	191.396,32	28.709.448,00		
	Total (1 unit jembatan)						4.617.069.745,98		
	Total (/ m2)						153.902.325		
	Harga belum termasuk overhead 15% dan PPN 11%								

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) F _ 117

1	KELOMPOK	:	Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	:	Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum (SPAM)						
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pembangunan Sarana Air Bersih						
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Se Kabupaten Toraja Utara						
5	AKTIVITAS	:	PEKERJAAN SAMBUNGAN RUMAH						
6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:							
7	SATUAN AKTIVITAS	:	Unit						

KODE	URAIAN	Spek	Ket.	Vol	Satuan	Harga Satuan	Harga	Rekening	Kelompok
	PEKERJAAN SAMBUNGAN RUMAH			1	Unit	Niai ASB :	Rp 2.000.000		
	I . PEKERJAAN PERSIAPAN						Rp 500.000		
	Mobilisasi dan Demobilisasi peralatan			1,00	Ls	Rp 500.000	Rp 500.000		
	II. PEKERJAAN PEMBANGUNAN SAMBUNGAN RUMAH						Rp 1.504.596		
	Pekerjaan Galian Tanah			0,60	M³	Rp 138.600	Rp 83.160		
	Urugan Kembali			0,50	M³	Rp 78.750	Rp 39.375		
	Pek. Dudukan Meteran Beton (K175)			0,03	M³	Rp 1.381.034	Rp 37.288		
	Pas. Pipa PVC AW Ø 1/2"			10,00	M'	Rp 25.000	Rp 250.000		
	Pas. Pipa Gip Ø 1/2"			2,05	M'	Rp 68.272	Rp 139.957		
	Kran Air GIP Ø 1/2"			1,00	Bh	Rp 62.645	Rp 62.645		
	Double Nepple Ø 1/2"			2,00	Bh	Rp 10.500	Rp 21.000		
	Gate Valve Kuningan Ø 1/2"			1,00	Bh	Rp 119.397	Rp 119.397		
	Katup Searah Kuningan Ø 1/2"			1,00	Bh	Rp 89.250	Rp 89.250		
	Water Meter Kuningan Ø 1/2"			1,00	Bh	Rp 420.000	Rp 420.000		
	Socket Drat Luar Ø 1/2"			2,00	Bh	Rp 6.300	Rp 12.600		
	Clam Sadle GIP Ø 2" - Ø 1/2"			1,00	Bh	Rp 59.875	Rp 59.875		
	Clamp Sadle GIP Ø 1 1/2 x 1/2"			0,00	Bh	Rp 31.500	Rp -		
	Elbow 90 Gip Ø 1/2"			6,00	Bh	Rp 10.500	Rp 63.000		
	Elbow PVC AW Ø 1/2"			1,00	Bh	Rp 6.300	Rp 6.300		
	Elbow PVC AW Ø 3/4"			0,00	Bh	Rp 10.500	Rp -		
	Elbow PVC AW Ø 1 1/2"			0,00	Bh	Rp 15.750	Rp -		
	Tee PVC Ø 3/4" x Ø 1/2"			0,00	Bh	Rp 10.500	Rp -		
	Box Meter			1,00	Bh	Rp 85.000	Rp 85.000		
	Seal Tape (Isolasi Pipa)			1,00	Bh	Rp 5.250	Rp 5.250		
	Lem Pipa			0,20	Kaleng	Rp 52.500	Rp 10.500		
	Jumlah						Rp 2.004.596		
	Dibulatkan						Rp 2.000.000		

Rumus Perhitungan ASB
 $Y = (6.082.990,17 \times m)$

Cara Perhitungan Simulasi ASB
 $Y = (6.082.990,17 \times 1)$
 $Y = 6.082.990,17$

LAMPIRAN ANALISI STANDAR BELANJA (ASB) NF_ 1

NO	KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	VOLUME	SATUAN	HARGA SATUAN	HARGA (Rp)
	8.6	ASB Non Fisik				
	8.6.01	Analisis Standar Biaya Kegiatan Non Fisik				
	8.6.01.01	Kegiatan Bimbingan & Pelatihan				
	8.6.01.01.01	Pelatihan				
	8.6.01.01.01.001	Sekolah Lapang Tanaman Hortikultura				
		Spesifikasi : Sekolah Lapang Pengendalian		Out Put : SL-PHT Hortikultura		17.094.500
		Parameter :				
		- Jumlah Peserta	20	Orang		
		- Lama Kegiatan	1	Bulan	(3 Kali Pertemuan)	
1		ATK				
	5.1.02.01.01.0024	Kertas Manila Putih	40	Lembar	3.000	120.000
	5.1.02.01.01.0024	Buku Tulis	20	Buah	6.000	120.000
	5.1.02.01.01.0024	Map Plastik Tali	20	Buah	4.000	80.000
	5.1.02.01.01.0024	Spidol Non Permanen (Snowman)	10	Buah	9.000	90.000
	5.1.02.01.01.0024	Ballpoint G Soft	30	Buah	3.500	105.000
	5.1.02.01.01.0024	Pensil	30	Buah	2.000	60.000
	5.1.02.01.01.0024	Mistar 30 Cm	20	Buah	5.000	100.000
	5.1.02.01.01.0024	Keras HVS	3	Rim	55.000	165.000
	5.1.02.01.01.0024	Hekter	2	Buah	25.000	50.000
	5.1.02.01.01.0024	Pelor Hekter	4	Dos	15.000	60.000
	5.1.02.01.01.0024	Paper Clip	4	Dos	12.500	50.000
	5.1.02.01.01.0024	Karet Penghapus	20	Buah	3.000	60.000
	5.1.02.01.01.0024	Tinta Printer	4	Botol	58.000	232.000
	5.1.02.01.01.0024	Penggorok Pensil	20	Buah	3.500	70.000
	5.1.02.01.01.0024	Penggandaan Materi	250	Lembar	350	87.500
	5.1.02.01.01.0024	Spanduk	1	Buah	150.000	150.000
	5.1.02.01.01.0024	Cover dan Jilid Laporan	5	Rangkap	20.000	100.000
2		Honor				
		Jasa Narasumber	3	Orang	1.000.000	3.000.000
3		Konsumsi				
		Snack (15.000*3*20)	30	Dos	15.000	1.350.000
		Nasi Kotak (30.000 X 3 X 20)	30	Dos	30.000	2.700.000
4		Transport				
		Transport Peserta (100.000 X 3 X	20	Orang	100.000	6.000.000
5		Variable				
		Pestisida Organik	2	Liter	150.000	300.000
		Pupuk Organik Padat	250	Kg	2.500	625.000
		Pupuk Organik Cair	4	Liter	115.000	460.000
		Handsprayer	1	Buah	820.000	820.000
		Plastik Transparan	4	Lembar	15.000	60.000
		Petrogenol	8	Botol	10.000	80.000
		TOTAL				17.094.500

LAMPIRAN ANALISI STANDAR BELANJA (ASB) NF_ 2

NO	KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	VOL	SATUAN	HARGA SATUAN	HARGA
1	8,6	ASB NON FISIK				
	8.6.01	ANALIS STANDAR BIAYA KEGIATAN NON FISIK				
	8.6.01.01	KEGIATAN BIMBINGAN & PELATIHAN				
	8.6.01.01.01.	Pelatihan				
	8.6.01.01.01.001	Sekolah Lapang Tanaman Perkebunan Kopi		Output: SL-PHT Perkebunan		17.048.000
		Spesifikasi: Sekolah lapang Pengendalian Hama Terpadu Komoditi Perkebunan				
		Parameter:				
		- Jumlah Peserta	12	org		
		- Lama Kegiatan	1	Bln (3 x Pertemuan)		
		Biaya Variabel:				
	5.1.02.01.01.0024	Binder Clip	1	Dos	25.000	25.000
	5.1.02.01.01.0024	Buku Tulis	12	Pak	5.000	60.000
	5.1.02.01.01.0024	Paper Clips	1	buah	10.000	10.000
	5.1.02.01.01.0024	Spidol Non Permanen	3	buah	9.000	27.000
	5.1.02.01.01.0024	Kertas Karton	24	lembar	4.000	96.000
	5.1.02.01.01.0024	Ballpoint	3	dos	25.000	75.000
	5.1.02.01.01.0024	Photo Copy	200	lembar	350	70.000
	5.1.02.01.01.0024	Brosur	15	lembar	20.000	300.000
		Cetak Cover dan Jilid	5	kali	20.000	100.000
		Sertifikat	10	lembar	20.000	200.000
		Biaya Variabel:				
		Jasa Narasumber	3	x Pertemuan	1.700.000	5.100.000
		Snack (3 X 12)	36	Perkotak	20.000	720.000
		Nasi Kotak (3 X 12)	36	Perkotak	40.000	1.440.000
		Transport Peserta (3 X 12)	36	orang	100.000	3.600.000
		Spanduk	1	buah	350.000	350.000
		Biaya Variabel:				
		Pestisida Organik	6	Liter	150.000	900.000
		Pestisida Anorganik	6	botol	180.000	1.080.000
		Pupuk Organik Padat	50	kg	2.500	125.000
		Pupuk Organik Cair	10	liter	115.000	1.150.000
		Hand Sprayer	1	buah	820.000	820.000
		Alat Penangkap Hama	1	buah	800.000	800.000
		TOTAL				17.048.000

LAMPIRAN ANALISI STANDAR BELANJA (ASB) NF_ 3

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	VOLUME	SATUAN	HARGA SATUAN	HARGA
8,6	ASN Non Fisik				
8.6.01	Analisis Standar Belanja Kegiatan Non Fisik				
8.6.01.01	Kegiatan Pelatihan, Bimbingan Teknis				
8.6.01.01.01	Pelatihan				
8.6.01.01.01.001	Kegiatan Penelitian/Kajian Tipe	Output	Pelatihan PHT Tan. Pangan		12.499.750
	Spesifikasi : PNS/Kelompok Tani/SL-PHT				
	Parameter :				
	- Jumlah Surveyor :	12	Orang Hari		
	- Lama Kegiatan	3	Kali		
	Biaya Variabel				
1.1.7.01.03.01.006.0010	Map	12	Buah	10.600	127.200
1.1.7.01.03.02.001.0009	Kertas	1	Rim	64.500	64.500
1.1.7.01.03.01.003.0005	Binder	1	Pak	12.100	12.100
1.1.7.01.03.01.003.0016	Paper Clips	1	Pak	15.100	15.100
1.1.7.01.03.01.013.0001	Isi Staples	1	Pak	19.400	19.400
1.1.7.01.03.01.012.0003	Staples	1	Buah	26.400	26.400
	Notepad	15	buah	1.500	22.500
	Buku Tulis	12	Buah	5.000	60.000
1.1.7.01.03.01.001.0001	Ballpoint	12	Buah	37.650	451.800
1.1.7.01.03.02.004.0001	Kertas Manila/Kertas Karton	15	Lembar	5.000	75.000
1.1.7.01.03.01.014.0203	Foto Copy	2.500	Lembar	350	875.000
1.1.7.01.03.06.004.0002	Tinta Printer	4	Botol	60.000	240.000
1.1.7.01.03.01.014.0243	Cetak Cover dan Jilid	5	Buku	10.150	50.750
	Biaya Variabel				
9.1.2.25.03.01.001.0022	Harga Satuan Upah/Gaji Tenaga Ahli/Konsultan dalam hal suatu kegiatan penelitian/Kajian	3	Orang	1.000.000	3.000.000
9.1.2.24.03.01.001.0017	Transport Peserta (3 kali x 12)	36	Orang/Kali	50.000	1.800.000
1.1.7.01.07.01.001.0241	Snack (3 kali x 12)	36	Kotak	20.000	720.000
1.1.7.01.07.01.001.0242	Nasi Kotak (3 kali x 12)	36	Kotak	40.000	1.440.000
	- Pestisida Organik	6	liter	150.000	900.000
	- Feromom	6	liter	150.000	900.000
	- Atractan	6	liter	150.000	900.000
	- Alat Penangkap Hama	1	unit	800.000	800.000
					12.499.750

LAMPIRAN ANALISI STANDAR BELANJA (ASB)NF_ 5

KODE REKENING	URAIAN	RINCIAN PERHITUNGAN			JUMLAH
		Volume	Satuan	Harga Satuan	
1	2	3	4	5	6
8.6	ASB Non Fisik				
8.6.01	Analisis Standar Belanja Kegiatan Non Fisik				
8.6.01.02.02	Kegiatan Pelatihan/Bintek/Workshop				
8.6.01.02.02.001	Kegiatan Pelatihan/Bintek/Workshop	Output	sekolah Lapang (SL)		12.929.000
	Spesifikasi : PNS/Kelompok Tani/Sekolah Lapang				
	- Tanaman Pangan : Komoditi Tanaman Pangan				
	- Lokasi : Rantebua'				
	Parameter :				
	- Jumlah Peserta	12	orang		
	- Lama Kegiatan	3	kali		
	Biaya Variabel				
1.1.7.01.03.01.006.00	Map	15	Buah	4.000	60.000
1.1.7.01.03.02.004.00	Amplop	1	Dos	15.000	15.000
1.1.7.01.03.02.001.00	Kertas	1	Rim	60.000	60.000
1.1.7.01.03.01.005.00	Note Book	15	Buah	5.000	75.000
1.1.7.01.03.01.003.00	Paper Clips	1	Pak	10.000	10.000
1.1.7.01.03.01.006.00	Isi Staples	1	Pak	15.000	15.000
1.1.7.01.03.01.013.00	Staples	1	Buah	25.000	25.000
1.1.7.01.03.01.001.00	Spidol	3	Buah	9.000	27.000
1.1.7.01.03.01.001.00	Bollpoint	1	Dos	36.000	36.000
1.1.7.01.03.01.014.02	Spanduk	1	Lembar	400.000	400.000
1.1.7.01.03.06.004.00	Refil Toner Print	3	Buah	125.000	375.000
1.1.7.01.03.01.014.02	Foto Copy/Penggandaan	200	Lembar	350	70.000
	Biaya Variabel				
1.1.7.01.07.01.001.02	Snack (12 orang x 3 kali)	36	Orang/kali	24.000	864.000
1.1.7.01.07.01.001.02	Nasi Kotak (15 orang x 3 kali)	36	Orang/kali	35.000	1.260.000
9.1.2.15.01.01.001.00	Bantuan Transport (15 orang x 3 kali)	36	Orang/kali	130.000	4.680.000
9.1.2.25.03.01.001.00	Narasumber/Pembahas	3	Per Orang	1.000.000	3.000.000
	Biaya Variabel				
1.1.12.01.01.0008.00	Benih Padi Unggul/Lokal	1	kg	60.000	60.000
1.1.12.01.02.0007.00	Pupuk NPK Pelangi	50	kg	14.400	720.000
1.1.12.01.02.0007.00	Pupuk Organik Cair Eco Fresh	10	liter	109.900	1.099.000
1.1.12.01.02.0007.00	Polybag (100 lembar/pak) 30 x 40	1	pak	78.000	78.000

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) NF_10

Kode Barang	Uraian Kegiatan	Vol.	Satuan	Harga Satuan
8.6	ASB Non Fisik			
8.6.01	Analisis Standar Belanja Kegiatan Non Fisik			
8.6.01.02	Kegiatan Pelaksanaan			
8.6.01.02.02	Kegiatan Pelatihan / Bimtek / Workshop			
8.6.01.02.02.004	Satuan Biaya Pelatihan dan Pemeriksaan Halal	Output	Kegiatan	
	Spesikasi : Pelatihan untuk Memperoleh Sertifikat Halal			
	Parameter :			
	Jumlah Peserta : (<i>Wajib Diisi</i>)	16	IKM	
	Lama Kegiatan : (<i>Wajib Diisi</i>)	2	hari	
I. Biaya Pembekalan SJPH dan Pengisian Formulir :				
8.1.02.02.01.0029.00055	Biaya Transport Pemateri	2	Orang PP	1.000.000
8.1.02.04.01.0001.00068	Insentif Pemateri	2	orang / Ang	600.000
8.1.02.04.01.0005.00009	Konsumsi Pemateri	4	OH	150.000
8.1.02.04.01.0001.00191	Penginapan Pemateri	2	OH	400.000
1.1.12.01.03.0001.00675	Sertifikat Pelatihan Halal	16	Lembar	300.000
1.1.12.01.03.0001.00675	Sertifikat Penyelia Halal	2	Lembar	300.000
II. Biaya Proses Sertifikasi Halal				
8.1.02.02.01.0006.00007	Biaya Pemeriksaan Halal (Zona 3)	16	IKM	4.095.000
III. Biaya Pelaksanaan Audit Sertifikasi Halal				
8.1.02.02.01.0029.00055	Transport Auditor (Dalam Kab.)	5	Orang PP	1.000.000
8.1.02.04.01.0005.00009	Konsumsi Auditor	10	OH	150.000
8.1.02.04.01.0001.00191	Penginapan Auditor	5	OH	400.000
8.1.02.04.01.0003.00217	Transport ke Lokasi IKM	5	OH	500.000

LAMPIRAN ANALISI STANDAR BELANJA (ASB) F_ 11

KODE REKENING	U R A I A N	RINCIAN PERHITUNGAN			JUMLAH
		Volume	Satuan	Harga Satuan	
1	2	3	4	5	6
8.6	ASB Non Fisik				
8.6.01	Analisis Standar Belanja Kegiatan Non Fisik				
8.6.01.02.02	Kegiatan Pelatihan/Bintek/Workshop				
8.6.01.02.02.001	Kegiatan Pelatihan/Bintek/Workshop	Output	Sekolah Lapang (SL)		12.791.000
	Spesifikasi : PNS/Kelompok Tani/Sekolah Lapang				
	- Perkebunan : Komoditi Perkebunan				
	- Lokasi : Kecamatan Buntu Pepasan				
	Parameter :				
	- Jumlah Peserta	12	orang		
	- Lama Kegiatan	3	kali		
Biaya Variabel					
1.1.7.01.03.01.006.0010	Map	15	Buah	4.000	60.000
1.1.7.01.03.02.004.0001	Amplop	1	Dos	15.000	15.000
1.1.7.01.03.02.001.0009	Kertas	1	Rim	60.000	60.000
1.1.7.01.03.01.005.0010	Note Book	15	Buah	5.000	75.000
1.1.7.01.03.01.003.0016	Paper Clips	1	Pak	10.000	10.000
1.1.7.01.03.01.006.0010	Isi Staples	1	Pak	15.000	15.000
1.1.7.01.03.01.013.0001	Staples	1	Buah	25.000	25.000
1.1.7.01.03.01.001.0027	Spidol	3	Buah	9.000	27.000
1.1.7.01.03.01.001.0001	Bollpoint	1	Dos	36.000	36.000
1.1.7.01.03.01.014.0239	Spanduk	1	Lembar	400.000	400.000
1.1.7.01.03.06.004.0002	Refil Toner Print	3	Buah	125.000	375.000
1.1.7.01.03.01.014.0203	Foto Copy/Penggandaan	200	Lembar	350	70.000
Biaya Variabel					
1.1.7.01.07.01.001.0243	Snack (12 orang x 3 kali)	36	Orang/kali	24.000	864.000
1.1.7.01.07.01.001.0242	Nasi Kotak (12 orang x 3 kali)	36	Orang/kali	35.000	1.260.000
9.1.2.15.01.01.001.0015	Bantuan Transport (12 orang x 3 kali)	36	Orang/kali	130.000	4.680.000
9.1.2.25.03.01.001.0003	Narasumber/Pembahas	3	Per Orang	1.000.000	3.000.000
Biaya Variabel					
1.1.12.01.02.0007.00012	Pupuk NPK Pelangi	50	kg	14.400	720.000
1.1.12.01.02.0007.00026	Pupuk Organik Cair Eco Fresh	10	liter	109.900	1.099.000

LAMPIRAN ANALISI STANDAR BELANJA (ASB) NF_ 12

KODE REKENING	U R A I A N	RINCIAN PERHITUNGAN			JUMLAH
		Volume	Satuan	Harga Satuan	
1	2	3	4	5	6
8.6	ASB Non Fisik				
8.6.01	Analisis Standar Belanja Kegiatan Non Fisik				
8.6.01.02.02	Kegiatan Pelatihan/Bintek/Workshop				
8.6.01.02.02.001	Kegiatan Pelatihan/Bintek/Workshop	Output	Sekolah Lapang		13.219.000
	Spesifikasi : PNS/Kelompok Tani/Sekolah Lapang				
	- Hortikultura : Komoditi Hortikultura Aneka Cabai				
	- Lokasi : Sopai				
	Parameter :				
	- Jumlah Peserta	12	orang		
	- Lama Kegiatan	3	kali		
	Biaya Variabel				
1.1.7.01.03.01.006.0010	Map	15	Buah	4.000	60.000
1.1.7.01.03.02.004.0001	Amplop	1	Dos	15.000	15.000
1.1.7.01.03.02.001.0009	Kertas	1	Rim	60.000	60.000
1.1.7.01.03.01.005.0010	Note Book	15	Buah	5.000	75.000
1.1.7.01.03.01.003.0016	Paper Clips	1	Pak	10.000	10.000
1.1.7.01.03.01.006.0010	Isi Staples	1	Pak	15.000	15.000
1.1.7.01.03.01.013.0001	Staples	1	Buah	25.000	25.000
1.1.7.01.03.01.001.0027	Spidol	3	Buah	9.000	27.000
1.1.7.01.03.01.001.0001	Ballpoint	1	Des	36.000	36.000
1.1.7.01.03.01.014.0239	Spanduk	1	Lembar	400.000	400.000
1.1.7.01.03.06.004.0002	Refil Toner Print	3	Buah	125.000	375.000
1.1.7.01.03.01.014.0203	Foto Copy/Pengandaan	200	Lembar	350	70.000
	Biaya Variabel				
1.1.7.01.07.01.001.0243	Snack (12 orang x 3 kali)	36	Orang/kali	24.000	864.000
1.1.7.01.07.01.001.0242	Nasi Kotak (15 orang x 3 kali)	36	Orang/kali	35.000	1.260.000
9.1.2.15.01.01.001.0015	Bantuan Transport (15 orang x 3 kali)	36	Orang/kali	130.000	4.680.000
9.1.2.25.03.01.001.0003	Narasumber/Pembahas	3	Per Orang	1.000.000	3.000.000
	Biaya Variabel				
1.1.12.01.01.0008.00025	Bibit Cabe Katokkon (15 cm)	100	batang	3.500	350.000
1.1.12.01.02.0007.00012	Pupuk NPK Pelangi	50	kg	14.400	720.000
1.1.12.01.02.0007.00026	Pupuk Organik Cair Eco Fresh	10	liter	109.900	1.099.000
1.1.12.01.02.0007.00066	Polybag (100 lembar/pak) 30 x 40	1	pak	78.000	78.000

LAMPIRAN ANALISI STANDAR BELANJA (ASB) NF_ 13

KODE REKENING	U R A I A N	RINCIAN PERHITUNGAN			JUMLAH
		Volume	Satuan	Harga Satuan	
1	2	3	4	5	6
8.6	ASB Non Fisik				
8.6.01	Analisis Standar Belanja Kegiatan Non Fisik				
8.6.01.02.02	Kegiatan Pelatihan/Bintek/Workshop				
8.6.01.02.02.001	Kegiatan Pelatihan/Bintek/Workshop Output Sekolah Lapang (SL)				15.616.000
	Spesifikasi : PNS/Kelompok Tani/Sekolah Lapang				
	- Peternakan : Pengendalian Penyakit dan Penyusunan Ransum				
	- Lokasi : Pangli				
	Parameter :				
	- Jumlah Peserta	15	orang		
	- Lama Kegiatan	3	kali		
	Biaya Variabel				
1.1.7.01.03.01.006	Map	15	Buah	4.000	60.000
1.1.7.01.03.02.004	Amplop	1	Dos	15.000	15.000
1.1.7.01.03.02.001	Kertas	1	Rim	60.000	60.000
1.1.7.01.03.01.005	Note Book	15	Buah	5.000	75.000
1.1.7.01.03.01.003	Paper Clips	1	Pak	10.000	10.000
1.1.7.01.03.01.006	Isi Staples	1	Pak	15.000	15.000
1.1.7.01.03.01.013	Staples	1	Buah	25.000	25.000
1.1.7.01.03.01.001	Spidol	3	Buah	9.000	27.000
1.1.7.01.03.01.001	Bollpoint	1	Dos	36.000	36.000
1.1.7.01.03.01.014	Spanduk	1	Lembar	400.000	400.000
1.1.7.01.03.06.004	Refil Toner Print	3	Buah	125.000	375.000
1.1.7.01.03.01.014	Foto Copy/Penggandaan	200	Lembar	350	70.000
	Biaya Variabel				
1.1.7.01.07.01.001	Snack (15 orang x 3 kali)	45	Orang/kali	24.000	1.080.000
1.1.7.01.07.01.001	Nasi Kotak (15 orang x 3 kali)	45	Orang/kali	35.000	1.575.000
9.1.2.15.01.01.001	Bantuan Transport (15 orang x 3 kali)	45	Orang/kali	130.000	5.850.000
9.1.2.25.03.01.001	Narasumber/Pembahas	3	Per Orang	1.000.000	3.000.000
	Biaya Variabel				
1.1.12.01.01.0008	Jagung	50	liter	6.000	300.000
1.3.02.04.01.0009	Starter Halus	50	kg	14.000	700.000
1.3.02.04.01.0009	Grower	50	kg	13.000	650.000
1.3.02.04.01.0009	Finisher	50	kg	12.000	600.000
1.3.02.04.01.0009	Jarum suntik socorex (0,9/13 mm)	2	lusin	264.000	528.000
1.3.02.04.01.0009	Inj. Vitamin B Komplek (100 ml)	5	Botol	33.000	165.000

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) NF_14

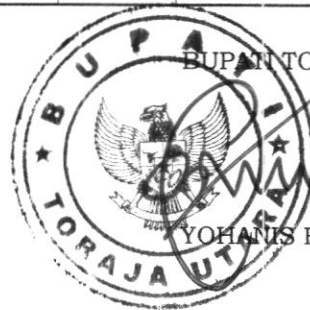
Kode Barang	Uraian Kegiatan	Vol.	Satuan	Harga Satuan	Harga
8.6	ASB Non Fisik				
8.6.01	Analisis Standar Belanja Kegiatan Non Fisik				
8.6.01.02	Kegiatan Pelaksanaan				
8.6.01.02.02	Kegiatan Pelatihan / Bimtek / Workshop				
8.6.01.02.02.002	Satuan Biaya Diklat Teknis Metrologi	Output	Per Orang		11.850.000,00
	Spesikasi : PNS Bidang Metrologi				
	Parameter :				
	Jumlah Peserta : (Wajib Diisi)	1	Orang		
	Lama Kegiatan : (Wajib Diisi)	5	Hari		
I. Biaya Variabel Perorangan					
8.1.02.04.01.0001.00191	Biaya Penginapan Diklat	4	OH	300.000	1.200.000,00
8.1.02.04.01.0001.00052	Uang Harian Diklat	5	OH	430.000	2.150.000,00
8.1.02.04.01.0001.00385	Uang Transport Darat Toraja Makassar PP	2	OK	250.000	500.000,00
8.1.02.02.01.0048.00001	Kontribusi Peserta Diklat	1	OK	5.000.000	5.000.000,00
8.1.02.04.01.0001.00347	Biaya Tiket Pesawat Makassar ke Jakarta PP	2	OK	1.500.000	3.000.000,00

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) NF_19

Kode Barang	Uraian Kegiatan	Vol.	Satuan	Iarga Satua	Harga
8.6	ASB Non Fisik				
8.6.01	Analisis Standar Belanja Kegiatan Non Fisik				
8.6.01.02	Kegiatan Pelaksanaan				
8.6.01.02.02	Kegiatan Pelatihan / Bimtek / Workshop				
8.6.01.02.02.003	Satuan Biaya Instruktur Pelatihan IKM	Output	Per Orang		1.650.000,00
	Spesikasi : Instruktur Ahli bidang IKM				
	Parameter :				
	Jumlah Peserta : (Wajib Diisi)	1	Orang		
	Lama Kegiatan : (Wajib Diisi)	1	Hari		
I. Biaya Variabel Perorangan					
8.1.02.02.01.0029.00	Biaya Transport Dalam Daerah	1	OH	150.000	150.000,00
8.1.02.02.01.0003.00	Honorarium Instruktur	1	OH	1.000.000	1.000.000,00
9.1.2.15.02.01.001.03	Biaya Penginapan Instruktur	1	OH	500.000	500.000,00

LAMPIRAN ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) NF_20

Kode Barang	Uraian Kegiatan	Vol.	Satuan	Harga Satuan	Harga
8.6	ASB Non Fisik				
8.6.01	Analisis Standar Belanja Kegiatan Non Fisik				
8.6.01.02	Kegiatan Pelaksanaan				
8.6.01.02.02	Kegiatan Pelatihan / Bimtek / Workshop				
8.6.01.02.02.001	Satuan Biaya Diklat Fungsional Penerima	Output	Per Orang		11.050.000,00
	Spesifikasi : PNS Fungsional Penerima				
	Parameter :				
	Jumlah Peserta : (Wajib Diisi)	1	Orang		
	Lama Kegiatan : (Wajib Diisi)	2	Bulan		
I. Biaya Variabel Perorangan					
8.1.02.04.01.0001.00191	Biaya Penginapan Diklat	2	OB	1.000.000	2.000.000,00
8.1.02.04.01.0001.00052	Uang Harian Diklat/Bimtek	35	OH	130.000	4.550.000,00
8.1.02.04.01.0001.00385	Uang Transport Darat Toraja Makassar PP	2	OK	350.000	700.000,00
8.1.02.04.01.0001.00259	Uang Sewa Kendaraan Jakarta - Bandung PP	2	OK	400.000	800.000,00
8.1.02.04.01.0001.00347	Biaya Tiket Pesawat Makassar ke Jakarta PP	2	OK	1.500.000	3.000.000,00



BUPATI TORAJA UTARA,

YOHANIS BASSANG

LAMPIRAN IV
PERATURAN BUPATI TORAJA UTARA
NOMOR 16 TAHUN 2023
TENTANG
ANALISIS STANDAR BELANJA DAN STANDAR HARGA SATUAN

SATUAN BIAYA HONORARIUM

(dalam rupiah)				
NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	HONORARIUM PENANGGUNG JAWAB PENGELOLA KEUANGAN			
1.1	KUASA PENGGUNA ANGGARAN			
	a. Nilai pagu dana s.d. Rp.100 juta	Orang/Bulan	1.040.000,00	
	b. Nilai pagu dana di atas Rp.100 juta s.d. Rp.250 juta	Orang/Bulan	1.250.000,00	
	c. Nilai pagu dana di atas Rp.250 juta s.d. Rp.500 juta	Orang/Bulan	1.450.000,00	
	d. Nilai pagu dana diatas Rp.500 juta s.d. Rp.1 miliar	Orang/Bulan	1.660.000,00	
	e. Nilai pagu dana di atas Rp.1 miliar s.d. Rp.2,5 miliar	Orang/Bulan	1.970.000,00	
	f. Nilai pagu dana di atas Rp.2,5 miliar s.d. Rp.5 miliar	Orang/Bulan	2.280.000,00	
	g. Nilai pagu dana di atas Rp.5 miliar s.d. Rp.10 miliar	Orang/Bulan	2.590.000,00	
	h. Nilai pagu dana di atas Rp.10 miliar s.d. Rp.25 miliar	Orang/Bulan	3.010.000,00	
	i. Nilai pagu dana di atas Rp.25 miliar s.d. Rp.50 miliar	Orang/Bulan	3.420.000,00	
	j. Nilai pagu dana di atas Rp.50 miliar s.d. Rp.75 miliar	Orang/Bulan	3.840.000,00	
	k. Nilai pagu dana di atas Rp.75 miliar s.d. Rp.100 miliar	Orang/Bulan	4.250.000,00	
	l. Nilai pagu dana di atas Rp.100 miliar s.d. Rp.250 miliar	Orang/Bulan	4.770.000,00	
	m. Nilai pagu dana di atas Rp.250 miliar s.d Rp.500 miliar	Orang/Bulan	5.290.000,00	
	n. Nilai pagu dana di atas Rp.500 miliar s.d. Rp.750 miliar	Orang/Bulan	5.810.000,00	
	o. Nilai pagu dana di atas Rp.750 miliar s.d. Rp.1 triliun	Orang/Bulan	6.330.000,00	
	p. Nilai pagu dana di atas Rp.1 triliun	Orang/Bulan	7.370.000,00	
1.2	PEJABAT PENATAUSAHAAN KEUANGAN SATUAN KERJA PERANGKAT DAERAH (PPK SKPD)/ PEJABAT PENGUJI TAGIHAN dan PENANDATANGAN SURAT PERINTAH MEMBAYAR			
	a. Nilai pagu dana s.d. Rp.100 juta	Orang/Bulan	400.000,00	
	b. Nilai pagu dana di atas Rp.100 juta s.d. Rp.250 juta	Orang/Bulan	480.000,00	
	c. Nilai pagu dana di atas Rp.250 juta s.d. Rp.500 juta	Orang/Bulan	570.000,00	
	d. Nilai pagu dana di atas Rp.500 juta s.d. Rp.1 miliar	Orang/Bulan	660.000,00	
	e. Nilai pagu dana di atas Rp.1 miliar s.d. Rp.2,5 miliar	Orang/Bulan	770.000,00	
	f. Nilai pagu dana di atas Rp.2,5 miliar s.d. Rp.5 miliar	Orang/Bulan	880.000,00	
	g. Nilai pagu dana di atas Rp.5 miliar s.d. Rp.10 miliar	Orang/Bulan	990.000,00	
	h. Nilai pagu dana di atas Rp.10 miliar s.d. Rp.25 miliar	Orang/Bulan	1.250.000,00	
	i. Nilai pagu dana di atas Rp.25 miliar s.d. Rp.50 miliar	Orang/Bulan	1.520.000,00	
	j. Nilai pagu dana di atas Rp.50 miliar s.d. Rp.75 miliar	Orang/Bulan	1.780.000,00	
	k. Nilai pagu dana di atas Rp.75 miliar s.d. Rp.100 miliar	Orang/Bulan	2.040.000,00	
	l. Nilai pagu dana di atas Rp.100 miliar s.d. Rp.250 miliar	Orang/Bulan	2.440.000,00	
	m. Nilai pagu dana di atas Rp.250 miliar s.d. Rp.500 miliar	Orang/Bulan	2.830.000,00	
	n. Nilai pagu dana di atas Rp.500 miliar s.d. Rp.750 miliar	Orang/Bulan	3.230.000,00	
	o. Nilai pagu dana di atas Rp.750 miliar s.d. Rp.1 triliun	Orang/Bulan	3.620.000,00	
	p. Nilai pagu dana di atas Rp.1 triliun	Orang/Bulan	4.420.000,00	
1.3	PEJABAT PELAKSANA TEKNIS KEGIATAN (PPTK)/PEJABAT PEMBUAT KOMITMEN (PPK)			
	a. Nilai pagu dana s.d. Rp.100 juta	Orang/Bulan	1.010.000,00	
	b. Nilai pagu dana di atas Rp.100 juta s.d. Rp.250 juta	Orang/Bulan	1.210.000,00	
	c. Nilai pagu dana di atas Rp.250 juta s.d. Rp.500 juta	Orang/Bulan	1.410.000,00	
	d. Nilai pagu dana di atas Rp.500 juta s.d. Rp.1 miliar	Orang/Bulan	1.610.000,00	
	e. Nilai pagu dana di atas Rp.1 miliar s.d. Rp.2,5 miliar	Orang/Bulan	1.910.000,00	
	f. Nilai pagu dana di atas Rp.2,5 miliar s.d. Rp.5 miliar	Orang/Bulan	2.210.000,00	
	g. Nilai pagu dana di atas Rp.5 miliar s.d. Rp.10 miliar	Orang/Bulan	2.520.000,00	
	h. Nilai pagu dana di atas Rp.10 miliar s.d. Rp.25 miliar	Orang/Bulan	2.920.000,00	
	i. Nilai pagu dana di atas Rp.25 miliar s.d. Rp.50 miliar	Orang/Bulan	3.320.000,00	
	j. Nilai pagu dana di atas Rp.50 miliar s.d. Rp.75 miliar	Orang/Bulan	3.720.000,00	
	k. Nilai pagu dana di atas Rp.75 miliar s.d. Rp.100 miliar	Orang/Bulan	4.130.000,00	
	l. Nilai pagu dana di atas Rp.100 miliar s.d. Rp.250 miliar	Orang/Bulan	4.630.000,00	
	m. Nilai pagu dana di atas Rp.250 miliar s.d. Rp.500 miliar	Orang/Bulan	5.130.000,00	
	n. Nilai pagu dana di atas Rp.500 miliar s.d. Rp.750 miliar	Orang/Bulan	5.640.000,00	
	o. Nilai pagu dana di atas Rp.750 miliar s.d. Rp.1 triliun	Orang/Bulan	6.140.000,00	
	p. Nilai pagu dana di atas Rp.1 triliun	Orang/Bulan	7.140.000,00	
1.4	BENDAHARA PENGELUARAN/PENERIMAAN			
	a. Nilai pagu dana s.d. Rp.100 juta	Orang/Bulan	340.000,00	
	b. Nilai pagu dana di atas Rp.100 juta s.d. Rp.250 juta	Orang/Bulan	420.000,00	
	c. Nilai pagu dana di atas Rp.250 juta s.d. Rp.500 juta	Orang/Bulan	500.000,00	
	d. Nilai pagu dana di atas Rp.500 juta s.d. Rp.1 miliar	Orang/Bulan	570.000,00	
	e. Nilai pagu dana di atas Rp.1 miliar s.d. Rp.2,5 miliar	Orang/Bulan	670.000,00	
	f. Nilai pagu dana di atas Rp.2,5 miliar s.d. Rp.5 miliar	Orang/Bulan	770.000,00	
	g. Nilai pagu dana di atas Rp.5 miliar s.d. Rp.10 miliar	Orang/Bulan	860.000,00	
	h. Nilai pagu dana di atas Rp.10 miliar s.d. Rp.25 miliar	Orang/Bulan	1.090.000,00	
	i. Nilai pagu dana di atas Rp.25 miliar s.d. Rp.50 miliar	Orang/Bulan	1.320.000,00	
	j. Nilai pagu dana di atas Rp.50 miliar s.d. Rp.75 miliar	Orang/Bulan	1.550.000,00	
	k. Nilai pagu dana di atas Rp.75 miliar s.d. Rp.100 miliar	Orang/Bulan	1.780.000,00	
	l. Nilai pagu dana di atas Rp.100 miliar s.d. Rp.250 miliar	Orang/Bulan	2.120.000,00	
	m. Nilai pagu dana di atas Rp.250 miliar s.d. Rp.500 miliar	Orang/Bulan	2.470.000,00	
	n. Nilai pagu dana di atas Rp.500 miliar s.d. Rp.750 miliar	Orang/Bulan	2.810.000,00	
	o. Nilai pagu dana di atas Rp.750 miliar s.d. Rp.1 triliun	Orang/Bulan	3.160.000,00	

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	p. Nilai pagu dana di atas Rp.1 triliun	Orang/Bulan	3.840.000,00	
1.5	STAF PENGELOLA KEUANGAN/BENDAHARA PENGELUARAN PEMBANTU/ BENDAHARA PENERIMAAN PEMBANTU PETUGAS PENGELOLA ADMINISTRASI BELANJA PEGAWAI			
	a. Nilai pagu dana s.d. Rp.100 juta	Orang/Bulan	260.000,00	
	b. Nilai pagu dana di atas Rp.100 juta s.d. Rp.250 juta	Orang/Bulan	310.000,00	
	c. Nilai pagu dana di atas Rp.250 juta s.d. Rp.500 juta	Orang/Bulan	370.000,00	
	d. Nilai pagu dana di atas Rp.500 juta s.d. Rp.1 miliar	Orang/Bulan	430.000,00	
	e. Nilai pagu dana di atas Rp.1 miliar s.d. Rp.2,5 miliar	Orang/Bulan	500.000,00	
	f. Nilai pagu dana di atas Rp.2,5 miliar s.d. Rp.5 miliar	Orang/Bulan	570.000,00	
	g. Nilai pagu dana di atas Rp.5 miliar s.d. Rp.10 miliar	Orang/Bulan	640.000,00	
	h. Nilai pagu dana di atas Rp.10 miliar s.d. Rp.25 miliar	Orang/Bulan	810.000,00	
	i. Nilai pagu dana di atas Rp.25 miliar s.d. Rp.50 miliar	Orang/Bulan	980.000,00	
	j. Nilai pagu dana di atas Rp.50 miliar s.d. Rp.75 miliar	Orang/Bulan	1.150.000,00	
	k. Nilai pagu dana di atas Rp.75 miliar s.d. Rp.100 miliar	Orang/Bulan	1.330.000,00	
	l. Nilai pagu dana di atas Rp.100 miliar s.d. Rp.250 miliar	Orang/Bulan	1.580.000,00	
	m. Nilai pagu dana di atas Rp.250 miliar s.d. Rp.500 miliar	Orang/Bulan	1.840.000,00	
	n. Nilai pagu dana di atas Rp.500 miliar s.d. Rp.750 miliar	Orang/Bulan	2.090.000,00	
	o. Nilai pagu dana di atas Rp.750 miliar s.d. Rp.1 triliun	Orang/Bulan	2.350.000,00	
	p. Nilai pagu dana di atas Rp.1 triliun	Orang/Bulan	2.860.000,00	
2	HONORARIUM PENGADAAN BARANG/JASA			
2.1	HONORARIUM PEJABAT PENGADAAN BARANG/JASA	Orang/Bulan	680.000,00	
2.2	HONORARIUM KELOMPOK KERJA PEMILIHAN UNIT KERJA/ PEMILIHAN PENGADAAN BARANG/JASA			
2.2.1	PENGADAAN BARANG (KONSTRUKSI)/HONORARIUM KELOMPOK KERJA PEMILIHAN PENGADAAN BARANG/JASA (KONSTRUKSI)			
	a. Nilai pagu pengadaan sampai dengan Rp.200 juta	Per Paket	680.000,00	
	b. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.200 juta s.d.Rp.500 juta	Orang/Paket	850.000,00	
	c. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.500 juta s.d.Rp.1 miliar	Orang/Paket	1.020.000,00	
	d. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.1 miliar s.d. Rp.2,5 miliar	Orang/Paket	1.270.000,00	
	e. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.2,5 miliar s.d. Rp.5 miliar	Orang/Paket	1.520.000,00	
	f. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.5 miliar s.d. Rp.10 miliar	Orang/Paket	1.780.000,00	
	g. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.10 miliar s.d. Rp.25 miliar	Orang/Paket	2.120.000,00	
	h. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.25 miliar s.d. Rp.50 miliar	Orang/Paket	2.450.000,00	
	i. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.50 miliar s.d. Rp.75 miliar	Orang/Paket	2.790.000,00	
	j. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.75 miliar s.d. Rp.100 miliar	Orang/Paket	3.130.000,00	
	k. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.100 miliar s.d. Rp.250 miliar	Orang/Paket	3.580.000,00	
	l. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.250 miliar s.d. Rp.500 miliar	Orang/Paket	4.030.000,00	
	m. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.500 miliar s.d. Rp.750 miliar	Orang/Paket	4.490.000,00	
	n. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.750 miliar s.d. Rp.1 triliun	Orang/Paket	4.940.000,00	
	o. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.1 triliun	Orang/Paket	5.560.000,00	
2.3	PANITIA PENGADAAN BARANG DAN KELOMPOK KERJA PEMILIHAN PENGADAAN BARANG/JASA UNTUK PENGADAAN (NON KONSTRUKSI) HONORARIUM KELOMPOK KERJA PEMILIHAN UNIT KERJA PENGADAAN BARANG (NONKONSTRUKSI)			
	a. Nilai pagu pengadaan Sampai dengan Rp. 200 juta	Per Paket	760.000,00	
	b. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.200 juta s.d.Rp.500 juta	Orang/Paket	760.000,00	
	c. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.500 juta s.d.Rp.1 miliar	Orang/Paket	920.000,00	
	d. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.1 miliar s.d. Rp.2,5 miliar	Orang/Paket	1.140.000,00	
	e. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.2,5 miliar s.d. Rp.5 miliar	Orang/Paket	1.370.000,00	
	f. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.5 miliar s.d. Rp.10 miliar	Orang/Paket	1.600.000,00	
	g. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.10 miliar s.d. Rp.25 miliar	Orang/Paket	1.910.000,00	
	h. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.25 miliar s.d. Rp.50 miliar	Orang/Paket	2.210.000,00	
	i. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.50 miliar s.d. Rp.75 miliar	Orang/Paket	2.520.000,00	
	j. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.75 miliar s.d. Rp.100 miliar	Orang/Paket	2.820.000,00	
	k. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.100 miliar s.d. Rp.250 miliar	Orang/Paket	3.230.000,00	
	l. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.250 miliar s.d. Rp.500 miliar	Orang/Paket	3.640.000,00	
	m. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.500 miliar s.d. Rp.750 miliar	Orang/Paket	4.040.000,00	
	n. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.750 miliar s.d. Rp.1 triliun	Orang/Paket	4.450.000,00	
	o. Nilai pagu pengadaan di atas Rp.1 triliun	Orang/Paket	5.010.000,00	
2.4	HONORARIUM KELOMPOK KERJA PEMILIHAN UNIT KERJA/PEMILIHAN PENGADAAN BARANG/JASA UNTUK JASA KONSULTANSI/JASA LAINNYA (NON KONSTRUKSI)			
	a. Nilai pagu pengadaan jasa konsultansi s.d Rp.50 juta	Per Paket	450.000,00	
	b. Nilai pagu pengadaan jasa konsultansi di atas Rp.50 juta s.d Rp.100 juta	Orang/Paket	450.000,00	
	c. Nilai pagu pengadaan jasa lainnya s.d.Rp.100 juta	Per Paket	450.000,00	
	d. Nilai pagu pengadaan jasa konsultansi/jasa lainnya di atas Rp.100 juta s.d. Rp.250 juta	Orang/Paket	480.000,00	
	e. Nilai pagu pengadaan jasa konsultansi/jasa lainnya di atas Rp.250 juta s.d. Rp.500 juta	Orang/Paket	600.000,00	
	f. Nilai pagu pengadaan jasa konsultansi/jasa lainnya di atas Rp.500 juta s.d. Rp.1 miliar	Orang/Paket	720.000,00	
	g. Nilai pagu pengadaan jasa konsultansi/jasa lainnya di atas Rp.1 miliar s.d. Rp.2,5 miliar	Orang/Paket	910.000,00	
	h. Nilai pagu pengadaan jasa konsultansi/jasa lainnya di atas Rp.2,5 miliar s.d. Rp.5 miliar	Orang/Paket	1.090.000,00	
	i. Nilai pagu pengadaan jasa konsultansi/jasa lainnya di atas Rp.5 miliar s.d.Rp.10 miliar	Orang/Paket	1.270.000,00	
	j. Nilai pagu pengadaan jasa konsultansi/jasa lainnya di atas Rp.10 miliar s.d. Rp.25 miliar	Orang/Paket	1.510.000,00	
	k. Nilai pagu pengadaan jasa konsultansi/jasa lainnya di atas Rp.25 miliar	Orang/Paket	1.750.000,00	

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	s.d. Rp.50 miliar			
l.	Nilai pagu pengadaan jasa konsultasi/jasa lainnya di atas Rp.50 miliar	Orang/Paket	1.990.000,00	
	s.d. Rp.75 miliar			
m.	Nilai pagu pengadaan jasa konsultasi/jasa lainnya di atas Rp.75 miliar	Orang/Paket	2.230.000,00	
	s.d. Rp.100 miliar			
n.	Nilai pagu pengadaan jasa konsultasi/jasa lainnya di atas Rp.100 miliar	Orang/Paket	2.560.000,00	
	s.d. Rp.250 miliar			
o.	Nilai pagu pengadaan jasa konsultasi/jasa lainnya di atas Rp.250 miliar	Orang/Paket	2.880.000,00	
	s.d. Rp.500 miliar			
p.	Nilai pagu pengadaan jasa konsultasi/jasa lainnya di atas Rp.500 miliar	Orang/Paket	3.200.000,00	
	s.d. Rp.750 miliar			
q.	Nilai pagu pengadaan jasa konsultasi/jasa lainnya di atas Rp.750 miliar	Orang/Paket	3.520.000,00	
	s.d. Rp.1 triliun			
r.	Nilai pagu pengadaan jasa konsultasi/jasa lainnya di atas Rp.1 triliun	Orang/Paket	3.960.000,00	
2.5	HONORARIUM PENGGUNA ANGGARAN			
2.5.1	HONORARIUM PENGGUNA ANGGARAN PENGADAAN BARANG/JASA (KONSTRUKSI)			
a.	Nilai pagu pengadaan di atas Rp.100 miliar s.d. Rp.250 miliar	Orang/Paket	3.580.000,00	
b.	Nilai pagu pengadaan di atas Rp.250 miliar s.d. Rp.500 miliar	Orang/Paket	4.030.000,00	
c.	Nilai pagu pengadaan di atas Rp.500 miliar s.d. Rp.750 miliar	Orang/Paket	4.490.000,00	
d.	Nilai pagu pengadaan di atas Rp.750 miliar s.d. Rp.1 triliun	Orang/Paket	4.940.000,00	
e.	Nilai pagu pengadaan di atas Rp.1 triliun	Orang/Paket	5.560.000,00	
2.5.2	HONORARIUM PENGGUNA ANGGARAN PENGADAAN BARANG (NONKONSTRUKSI)			
a.	Nilai pagu pengadaan di atas Rp.100 miliar s.d. Rp.250 miliar	Orang/Paket	3.230.000,00	
b.	Nilai pagu pengadaan di atas Rp.250 miliar s.d. Rp.500 miliar	Orang/Paket	3.640.000,00	
c.	Nilai pagu pengadaan di atas Rp.500 miliar s.d. Rp.750 miliar	Orang/Paket	4.040.000,00	
d.	Nilai pagu pengadaan di atas Rp.750 miliar s.d. Rp.1 triliun	Orang/Paket	4.450.000,00	
e.	Nilai pagu pengadaan di atas Rp.1 triliun	Orang/Paket	5.010.000,00	
2.5.3	HONORARIUM PENGGUNA ANGGARAN PENGADAAN JASA (NONKONSTRUKSI)			
a.	Nilai pagu pengadaan jasa konsultasi/jasa lainnya di atas Rp.10 miliar	Orang/Paket	1.510.000,00	
	s.d Rp. 25 miliar			
b.	Nilai pagu pengadaan jasa konsultasi/jasa lainnya di atas Rp.25 miliar	Orang/Paket	1.750.000,00	
	s.d Rp. 50 miliar			
c.	Nilai pagu pengadaan jasa konsultasi/jasa lainnya di atas Rp.50 miliar	Orang/Paket	1.990.000,00	
	s.d Rp. 75 miliar			
d.	Nilai pagu pengadaan jasa konsultasi/jasa lainnya di atas Rp.75 miliar	Orang/Paket	2.230.000,00	
	s.d Rp. 100 miliar			
e.	Nilai pagu pengadaan jasa konsultasi/jasa lainnya di atas Rp.100 miliar	Orang/Paket	2.560.000,00	
	s.d Rp. 250 miliar			
f.	Nilai pagu pengadaan jasa konsultasi/jasa lainnya di atas Rp.250 miliar	Orang/Paket	2.880.000,00	
	s.d Rp. 500 miliar			
g.	Nilai pagu pengadaan jasa konsultasi/jasa lainnya di atas Rp.500 miliar	Orang/Paket	3.200.000,00	
	s.d Rp. 750 miliar			
h.	Nilai pagu pengadaan jasa konsultasi/jasa lainnya di atas Rp.750 miliar	Orang/Paket	3.520.000,00	
	s.d Rp. 1 triliun			
i.	Nilai pagu pengadaan jasa konsultasi/jasa lainnya diatas Rp. 1 triliun	Orang/Paket	3.960.000,00	
3	HONORARIUM PERANGKAT UNIT KERJA PENGADAAN BARANG dan JASA (UKPBJ)			
4.1	Kepala UKPBJ	OB	1.000.000,00	
4.2	Sekretaris/Staf Pendukung UKPBJ	OB	750.000,00	
4	HONORARIUM PENGELOLA PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK (PNBP)			
4.1	PEJABAT YANG BERTUGAS MELAKUKAN PEMUNGUTAN PENERIMAAN NEGARA ATAU ATASAN LANGSUNG BENDAHARA			
a.	Nilai pagu dana s.d. Rp.100 juta	Orang/Bulan	420.000,00	
b.	Nilai pagu dana di atas Rp.100 juta s.d. Rp.250 juta	Orang/Bulan	510.000,00	
c.	Nilai pagu dana di atas Rp.250 juta s.d. Rp.500 juta	Orang/Bulan	610.000,00	
d.	Nilai pagu dana di atas Rp.500 juta s.d. Rp.1 miliar	Orang/Bulan	700.000,00	
e.	Nilai pagu dana di atas Rp.1 miliar s.d. Rp.2,5 miliar	Orang/Bulan	890.000,00	
f.	Nilai pagu dana di atas Rp.2,5 miliar s.d. Rp.5 miliar	Orang/Bulan	1.070.000,00	
g.	Nilai pagu dana di atas Rp.5 miliar s.d. Rp.10 miliar	Orang/Bulan	1.260.000,00	
h.	Nilai pagu dana di atas Rp.10 miliar s.d. Rp.25 miliar	Orang/Bulan	1.540.000,00	
i.	Nilai pagu dana di atas Rp.25 miliar s.d. Rp.50 miliar	Orang/Bulan	1.820.000,00	
j.	Nilai pagu dana di atas Rp.50 miliar s.d. Rp.75 miliar	Orang/Bulan	2.100.000,00	
k.	Nilai pagu dana di atas Rp.75 miliar s.d. Rp.100 miliar	Orang/Bulan	2.380.000,00	
l.	Nilai pagu dana di atas Rp.100 miliar s.d. Rp.250 miliar	Orang/Bulan	2.760.000,00	
m.	Nilai pagu dana di atas Rp.250 miliar s.d. Rp.500 miliar	Orang/Bulan	3.130.000,00	
n.	Nilai pagu dana di atas Rp.500 miliar s.d. Rp.750 miliar	Orang/Bulan	3.500.000,00	
o.	Nilai pagu dana di atas Rp.750 miliar s.d. Rp.1 triliun	Orang/Bulan	3.880.000,00	
p.	Nilai pagu dana di atas Rp.1 triliun	Orang/Bulan	4.620.000,00	
4.2	BENDAHARA PENERIMAAN			
a.	Nilai pagu dana s.d. Rp.100 juta	Orang/Bulan	340.000,00	
b.	Nilai pagu dana di atas Rp.100 juta s.d. Rp.250 juta	Orang/Bulan	420.000,00	
c.	Nilai pagu dana di atas Rp.250 juta s.d. Rp.500 juta	Orang/Bulan	500.000,00	
d.	Nilai pagu dana di atas Rp.500 juta s.d. Rp.1 miliar	Orang/Bulan	570.000,00	
e.	Nilai pagu dana di atas Rp.1 miliar s.d. Rp.2,5 miliar	Orang/Bulan	730.000,00	
f.	Nilai pagu dana di atas Rp.2,5 miliar s.d. Rp.5 miliar	Orang/Bulan	880.000,00	
g.	Nilai pagu dana di atas Rp.5 miliar s.d. Rp.10 miliar	Orang/Bulan	1.030.000,00	
h.	Nilai pagu dana di atas Rp.10 miliar s.d. Rp.25 miliar	Orang/Bulan	1.260.000,00	
i.	Nilai pagu dana di atas Rp.25 miliar s.d. Rp.50 miliar	Orang/Bulan	1.490.000,00	

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	j. Nilai pagu dana di atas Rp.50 miliar s.d. Rp.75 miliar	Orang/Bulan	1.720.000,00	
	k. Nilai pagu dana di atas Rp.75 miliar s.d. Rp.100 miliar	Orang/Bulan	1.950.000,00	
	l. Nilai pagu dana di atas Rp.100 miliar s.d. Rp.250 miliar	Orang/Bulan	2.260.000,00	
	m. Nilai pagu dana di atas Rp.250 miliar s.d. Rp.500 miliar	Orang/Bulan	2.560.000,00	
	n. Nilai pagu dana di atas Rp.500 miliar s.d. Rp.750 miliar	Orang/Bulan	2.870.000,00	
	o. Nilai pagu dana di atas Rp.750 miliar s.d. Rp.1 triliun	Orang/Bulan	3.170.000,00	
	p. Nilai pagu dana di atas Rp.1 triliun	Orang/Bulan	3.790.000,00	
	4.3 PETUGAS PENERIMAAN PNPB ATAU ANGGOTA			
	a. Nilai pagu dana s.d. Rp.100 juta	Orang/Bulan	260.000,00	
	b. Nilai pagu dana di atas Rp.100 juta s.d. Rp.250 juta	Orang/Bulan	310.000,00	
	c. Nilai pagu dana di atas Rp.250 juta s.d. Rp.500 juta	Orang/Bulan	370.000,00	
	d. Nilai pagu dana di atas Rp.500 juta s.d. Rp.1 miliar	Orang/Bulan	430.000,00	
	e. Nilai pagu dana di atas Rp.1 miliar s.d. Rp.2,5 miliar	Orang/Bulan	540.000,00	
	f. Nilai pagu dana di atas Rp.2,5 miliar s.d. Rp.5 miliar	Orang/Bulan	660.000,00	
	g. Nilai pagu dana di atas Rp.5 miliar s.d. Rp.10 miliar	Orang/Bulan	770.000,00	
	h. Nilai pagu dana di atas Rp.10 miliar s.d. Rp.25 miliar	Orang/Bulan	940.000,00	
	i. Nilai pagu dana di atas Rp.25 miliar s.d. Rp.50 miliar	Orang/Bulan	1.110.000,00	
	j. Nilai pagu dana di atas Rp.50 miliar s.d. Rp.75 miliar	Orang/Bulan	1.280.000,00	
	k. Nilai pagu dana di atas Rp.75 miliar s.d. Rp.100 miliar	Orang/Bulan	1.450.000,00	
	l. Nilai pagu dana di atas Rp.100 miliar s.d. Rp.250 miliar	Orang/Bulan	1.680.000,00	
	m. Nilai pagu dana di atas Rp.250 miliar s.d. Rp.500 miliar	Orang/Bulan	1.910.000,00	
	n. Nilai pagu dana di atas Rp.500 miliar s.d. Rp.750 miliar	Orang/Bulan	2.140.000,00	
	o. Nilai pagu dana di atas Rp.750 miliar s.d. Rp.1 triliun	Orang/Bulan	2.370.000,00	
	p. Nilai pagu dana di atas Rp.1 triliun	Orang/Bulan	2.820.000,00	
5	HONORARIUM PENGELOLA SISTEM AKUNTANSI DAN PELAPORAN KEUANGAN INSTANSI (SAI)			
	5.1 Unit Akuntansi Pengguna Anggaran/Barang Tingkat Kementerian Negara/Lembaga (UAPA/UAPB) yang ditetapkan atas dasar Keputusan Menteri			
	a. Pengarah	Orang/Bulan	700.000,00	
	b. Penanggung Jawab	Orang/Bulan	600.000,00	
	c. Koordinator	Orang/Bulan	500.000,00	
	d. Ketua/Wakil Ketua	Orang/Bulan	400.000,00	
	e. Anggota/Petugas	Orang/Bulan	350.000,00	
	5.2 Unit Akuntansi Pembantu Pengguna Anggaran/Barang Tingkat Eselon I (UAPPA-EI) (UAPB-EI) yang ditetapkan atas dasar SK Eselon I			
	a. Penanggung Jawab	Orang/Bulan	450.000,00	
	b. Koordinator	Orang/Bulan	400.000,00	
	c. Ketua/Wakil Ketua	Orang/Bulan	350.000,00	
	d. Anggota/Petugas	Orang/Bulan	300.000,00	
	5.3 Unit Akuntansi Pembantu Pengguna Anggaran/Barang Tingkat Wilayah (UAPPA-W/ UAPPB-W), UAPPA-W/UAPPB-W Dekonsentrasi, UAPPA-W/UAPPB-W Tugas Pembantuan yang ditetapkan atas Dasar SK Eselon I			
	a. Penanggung Jawab	Orang/Bulan	300.000,00	
	b. Koordinator	Orang/Bulan	250.000,00	
	c. Ketua/Wakil Ketua	Orang/Bulan	200.000,00	
	d. Anggota/Petugas	Orang/Bulan	150.000,00	
	5.4 Unit Akuntansi Kuasa Pengguna Anggaran/Barang (UAKPA/UAKPB), UAKPA/UAKPB Dekonsentrasi, UAKPA/UAKPB Tugas Pembantuan atas Dasar SK Eselon II atau Unit Akuntansi Pembantu Pengguna Anggaran/Barang Wilayah atau Koordinator Unit Akuntansi Pembantu Pengguna Anggaran Wilayah			
	a. Penanggung Jawab	Orang/Bulan	300.000,00	
	b. Koordinator	Orang/Bulan	250.000,00	
	c. Ketua/Wakil Ketua	Orang/Bulan	200.000,00	
	d. Anggota/Petugas	Orang/Bulan	150.000,00	
6	HONORARIUM PENGURUS/PENYIMPAN BARANG MILIK NEGARA			
	6.1 Tingkat Pengguna Barang	Orang/Bulan	400.000,00	
	6.2 Tingkat Kuasa Pengguna Barang	Orang/Bulan	300.000,00	
7	HONORARIUM PENUNJANG PENELITIAN/PEREKAYASAAN			
	7.1 Pembantu Peneliti/Perekayasa	Orang/Jam	25.000,00	
	7.2 Pengolah Data	Penelitian/Perekayasaan	1.540.000,00	
	7.3 Petugas Survey	Orang/Responden	8.000,00	
	7.4 Pembantu Lapangan	Orang/Hari	80.000,00	
8	HONORARIUM KOMITE PENELITIAN			
	8.1 Honorarium Komite Penilaian dan/atau Reviewer Proposal	Orang/ Proposal	150.000,00	
	8.2 Honorarium Komite Penilaian dan/atau Keluaran Penelitian			
	a. Laporan Antara	Per Laporan	500.000,00	
	b. Laporan Akhir	Per Laporan	1.000.000,00	
	8.3 Honorarium Komite Etik Penelitian	Orang/ Proposal	150.000,00	
9	HONORARIUM NARASUMBER/PEMBAHAS/MODERATOR/PEMBAWA ACARA/PANITIA			
	9.1 Honorarium Narasumber/Pembahas :			
	a. Menteri/Pejabat Setingkat Menteri/Pejabat Negara Lainnya yang disetarakan	Orang/Jam	1.700.000,00	
	b. Kepala Daerah/pejabat setingkat kepala daerah/pejabat daerah lainnya yang disetarakan	Orang/Jam	1.400.000,00	
	c. Pejabat Eselon I/Yang disetarakan	Orang/Jam	1.400.000,00	

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	d. Pejabat Eselon II/ yang disetarakan	Orang/ Jam	1.000.000,00	
	f. Pejabat Eselon III ke bawah/ yang disetarakan	Orang/ Jam	900.000,00	
9.2	Honorarium Moderator	Orang/ Kali	700.000,00	
9.3	Honorarium Pembawa Acara	Orang/ Kali	400.000,00	
9.4	Honorarium Panitia			
	a. Penanggung Jawab	Orang/ Kali	450.000,00	
	b. Ketua/ Wakil Ketua	Orang/ Kali	400.000,00	
	c. Sekretaris	Orang/ Kali	300.000,00	
	d. Anggota	Orang/ Kali	300.000,00	
	*) Honorarium Narasumber/ Pembahas/ Moderator diberikan kepada Pejabat Negara/ Pegawai ASN yang memberikan informasi/ pengetahuan dalam kegiatan Seminar/ Rapat Koordinasi/ Sosialisasi/ Diseminasi/ Bimbingan Teknis/ Rapat Kerja/ Kegiatan Sejenis, tidak termasuk untuk kegiatan diklat/ pelatihan.			
10	HONORIUM PEMBERI KETERANGAN AHLI/SAKSI AHLI DAN BERACARA			
	10.1 Honorarium Pemberi Keterangan Ahli/ Saksi Ahli	Orang/ Kali	1.800.000,00	
	10.2 Honorarium Beracara	Orang/ Kali	1.800.000,00	
11	HONORARIUM PENYELENGGARAAN KEGIATAN PENDIDIKAN PADA LINGKUP			
	PENDIDIKAN TINGGI			
	11.1 HONORARIUM DOSEN/PEGAWAI YANG DIBERI TUGAS TAMBAHAN/TUGAS KHUSUS TERTENTU			
	11.1.1 Universitas/ Institut			
	a. Pembantu Rektor IV/ Wakil Rektor IV/ Koordinator Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi (LLDIKTI)	Orang/ Bulan	3.150.000,00	
	b. Pimpinan Rektorat/ Fakultas/ Pascasarjana			
	1). Direktur Pascasarjana	Orang/ Bulan	3.150.000,00	
	2). Asisten/ Wakil Direktur Pascasarjana	Orang/ Bulan	1.975.000,00	
	3). Ketua Program Studi Pascasarjana	Orang/ Bulan	1.500.000,00	
	4). Sekretaris Program	Orang/ Bulan	1.250.000,00	
	c. Lembaga/ Badan			
	1). Ketua/ Kepala/ Direktur	Orang/ Bulan	2.500.000,00	
	2). Sekretaris/ Wakil Direktur	Orang/ Bulan	1.500.000,00	
	d. Pusat			
	1). Kepala	Orang/ Bulan	1.480.000,00	
	2). Sekretaris/ Wakil/ Koordinator Bidang	Orang/ Bulan	1.000.000,00	
	e. Unit Pelaksana/ Penunjang Teknis			
	1). Ketua	Orang/ Bulan	1.975.000,00	
	2). Sekretaris	Orang/ Bulan	750.000,00	
	f. Ma'had			
	1). Direktur/ Pimpinan	Orang/ Bulan	1.975.000,00	
	2). Sekretaris/ Wakil	Orang/ Bulan	1.200.000,00	
	3). Pengasuh/ Muwajih	Orang/ Bulan	900.000,00	
	4). Koordinator Bidang	Orang/ Bulan	750.000,00	
	g. Jurusan			
	1). Ketua	Orang/ Bulan	3.000.000,00	
	2). Sekretaris	Orang/ Bulan	2.500.000,00	
	h. Program Studi			
	1). Ketua/ Koordinator	Orang/ Bulan	1.500.000,00	
	2). Sekretaris	Orang/ Bulan	1.000.000,00	
	i. Satuan Pengawas Internal (SPI)			
	1). Ketua	Orang/ Bulan	1.500.000,00	
	2). Sekretaris	Orang/ Bulan	1.000.000,00	
	j. Satuan Tugas Pelaksana (STP)/ Departemen			
	1) Ketua	Orang/ Bulan	750.000,00	
	2) Sekretaris / Ketua Divisi	Orang/ Bulan	500.000,00	
	k. Laboratorium/ Bagian/ Studio/ Bengkel Kepala/ Koordinator	Orang/ Bulan	1.250.000,00	
	l. Senat			
	1). Ketua	Orang/ Bulan	1.000.000,00	
	2). Sekretaris	Orang/ Bulan	800.000,00	
	3). Ketua komisi	Orang/ Bulan	600.000,00	
	m. Senat Fakultas			
	1). Ketua	Orang/ Bulan	500.000,00	
	2). Sekretaris	Orang/ Bulan	300.000,00	
	n. Kopertis			
	1). Koordinator	Orang/ Bulan	600.000,00	
	2). Wakil/ Sekretaris	Orang/ Bulan	500.000,00	
	11.1.2 Politeknik			
	a. Pembantu Direktur IV (Penanggung Jawab Kerja Sama)	Orang/ Bulan	1.800.000,00	
	b. Pusat Kepala	Orang/ Bulan	1.300.000,00	
	c. Unit Pelaksan/ Penunjang Teknis			
	1) Ketua	Orang/ Bulan	1.200.000,00	
	2) Sekretaris	Orang/ Bulan	1.000.000,00	
	d. Jurusan			
	1) Ketua	Orang/ Bulan	1.700.000,00	
	2) Sekretaris	Orang/ Bulan	1.500.000,00	

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	e Program Studi			
	1) Ketua	Orang/Bulan	1.400.000,00	
	2) Sekretaris	Orang/Bulan	1.200.000,00	
	f Satuan Pengawas Internal (SPI)			
	1) Ketua	Orang/Bulan	1.300.000,00	
	2) Sekretaris	Sekretaris	900.000,00	
	g Kepala Laboratorium	Orang/Bulan	1.200.000,00	
	h Senat			
	1) Ketua	Orang/Bulan	1.000.000,00	
	2) Sekretaris	Orang/Bulan	600.000,00	
	3) Ketua Komisi	Orang/Bulan	500.000,00	
11.1.3	Sekolah Tinggi			
	a. Pimpinan Rektorat/Fakultas/Pascasarjana			
	1). Direktur Pascasarjana	Orang/Bulan	1.500.000,00	
	2). Asisten/Wakil Direktur Pascasarjana	Orang/Bulan	750.000,00	
	3). Sekretaris Program	Orang/Bulan	750.000,00	
	4). Ketua Konsentrasi	Orang/Bulan	750.000,00	
	b. Pusat			
	1). Kepala	Orang/Bulan	1.000.000,00	
	2). Sekretaris/Wakil/Koordinator Bidang	Orang/Bulan	750.000,00	
	c. Unit Pelaksana/Penunjang Teknis			
	1). Ketua	Orang/Bulan	1.200.000,00	
	2). Sekretaris	Orang/Bulan	400.000,00	
	d. Ma'had			
	1). Direktur/Pimpinan	Orang/Bulan	550.000,00	
	2). Sekretaris/Wakil	Orang/Bulan	500.000,00	
	3). Pengasuh/Muwajih	Orang/Bulan	400.000,00	
	4). Koordinator Bidang	Orang/Bulan	400.000,00	
	e. Jurusan			
	1). Ketua	Orang/Bulan	1.500.000,00	
	2). Sekretaris	Orang/Bulan	1.000.000,00	
	f. Program Studi			
	1). Ketua	Orang/Bulan	1.400.000,00	
	2). Sekretaris	Orang/Bulan	600.000,00	
	g. Satuan Pengawas Internal (SPI)			
	1). Ketua	Orang/Bulan	1.300.000,00	
	2). Sekretaris	Orang/Bulan	550.000,00	
	h. Kepala Laboratorium	Orang/Bulan	1.200.000,00	
	i. Senat			
	1). Ketua	Orang/Bulan	1.000.000,00	
	2). Sekretaris	Orang/Bulan	600.000,00	
	3). Ketua Komisi	Orang/Bulan	400.000,00	
11.1.4	Akademi			
	a. Pusat			
	1). Kepala	Orang/Bulan	1.000.000,00	
	2). Sekretaris/Wakil/Koordinator Bidang	Orang/Bulan	750.000,00	
	b. Unit Pelaksana/Penunjang Teknis			
	Ketua	Orang/Bulan	550.000,00	
	c. Jurusan			
	1). Ketua	Orang/Bulan	1.000.000,00	
	2). Sekretaris	Orang/Bulan	750.000,00	
	d. Program Studi			
	1). Ketua	Orang/Bulan	750.000,00	
	2). Koordinator Dosen	Orang/Bulan	500.000,00	
	e. Senat			
	1). Ketua	Orang/Bulan	500.000,00	
	2). Sekretaris	Orang/Bulan	400.000,00	
	3). Anggota	Orang/Bulan	350.000,00	
11.2	HONORARIUM DOSEN YANG MENYELENGGARAKAN KEGIATAN AKADEMIK DAN KEMAHASISWAAN			
	a. Program Diploma, Sarjana dan Profesi			
	1) Ujian Masuk			
	a) Penguji Al Qur'an/Lisan	Per Peserta	30.000,00	
	b) Sidang Penentuan Kelulusan	Orang/Kegiatan	300.000,00	
	2) Kelebihan Jam Mengajar			
	a) Kelas Reguler			
	(1). Guru Besar	SKS/Hadir	300.000,00	
	(2). Lektor Kepala	SKS/Hadir	250.000,00	
	(3). Lektor	SKS/Hadir	200.000,00	
	(4). Asisten Ahli	SKS/Hadir	150.000,00	
	b) Kelas NonReguler			
	(1). Guru Besar	SKS/Hadir	300.000,00	
	(2). Lektor Kepala	SKS/Hadir	250.000,00	
	(3). Lektor	SKS/Hadir	200.000,00	
	(4). Asisten Ahli	SKS/Hadir	150.000,00	
	c) Kelas Internasional			
	(1). Guru Besar	SKS/Hadir	350.000,00	
	(2). Lektor Kepala	SKS/Hadir	300.000,00	

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	(3). Lektor	SKS/Hadir	250.000,00	
	(4). Asisten Ahli	SKS/Hadir	200.000,00	
	3) Penguji Proposal Skripsi/Tugas Akhir	Orang/Mahasiswa	50.000,00	
	4) Pembimbing Skripsi/Tugas Akhir	Orang/Mahasiswa	750.000,00	
	5) Pembimbing Seminar Hasil Penelitian Skripsi/Munakasih	Per Mahasiswa	100.000,00	
	6) Pembimbing Uji Kompetensi Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan (FKIK)	Per Mata Kuliah	1.000.000,00	
	7) Penguji Komprehensif	Per Mahasiswa	100.000,00	
	8) Penguji Seminar Hasil Penelitian Skripsi/Munakasih	Per Mahasiswa	100.000,00	
	9) Penguji Skripsi/Tugas Akhir/Munakasih	Orang/Mahasiswa	100.000,00	
	10) Dosen Wali/Penasehat/Pembimbing Akademik	Mahasiswa/Semest	60.000,00	
	11) Honorarium Penguji Hasil Praktik Lapangan Danb Ujian Kompetensi FKIK			
	a) Penguji Hasil Praktik Lapangan	Per Mahasiswa	250.000,00	
	b) Uji Kompetensi(Computer Based Test (CBT), Objective Structure Clinical (OSC), Blok dan Sejenisnya			
	1) Koordinator	OK	1.000.000,00	
	2) Koordinator Lokasi	OK	750.000,00	
	3) Penguji	OK	500.000,00	
	4) Pasien Simulasi	OK	200.000,00	
	5) Pelatih Pasien Simulasi	OK	300.000,00	
	12) Profesi (Klinik), Akademik (Preklinik), Keterampilan Klinik Dasar (KKD) dan Pelaksanaa Modul Khusus			
	a) Koordinator Klinik (Profesi)	Orang/Rotasi	500.000,00	
	b) Akademik (Preklinik)			
	1) Koordinator Preklinik (Akademik)	OH	75.000,00	
	2) Asisten Koordinator Preklinik	OH	30.000,00	
	c) Koordinator Keterampilan Klinik Dasar (KKD)	OH	50.000,00	
	d) Koordinator Pelaksanaan Modul Khusus	Orang/Semester	750.000,00	
	13) Kelebihan Jam Fasilitator/Tutor/Pembimbing Praktikum	Jam/ Hadir	75.000,00	
	14) Kelebihan Jam Pembimbingan Magang Fakultas Kedokteran (FK)/Ilmu Kesehatan (IK)/Fakultas Kedokteran Gigi (FKG)/Pratik Profesi	Orang/Mahasiswa	600.000,00	
	b) Program Pascasarjana			
	1) Validasi Naskah Soal Ujian Masuk			
	a) Validasi Naskah Soal S2/Sp1	Per Naskah	110.000,00	
	b) Validasi Naskah Soal S3/Sp2	Per Naskah	150.000,00	
	2) Telaah Hasil Ujian Masuk			
	a) Telaah Hasil Ujian S2/Sp1	Per Peserta	50.000,00	
	b) Telaah Hasil Ujian S3/Sp2	Per Peserta	75.000,00	
	3) Penguji Lisan Ujian Masuk			
	a) Penguji Lisan S2/Sp1	Per Peserta	50.000,00	
	b) Penguji Lisan S3/Sp2	Per Peserta	100.000,00	
	4) Kelebihan Jam Mengajar			
	a) Kelas Reguler-S2/Sp1			
	1)Guru Besar	SKS/Hadir	350.000,00	
	2) Lektor Kepala	SKS/Hadir	300.000,00	
	3) Lektor	SKS/Hadir	250.000,00	
	4) Asisten Ahli	SKS/Hadir	200.000,00	
	b) Kelas Reguler-S3/Sp2			
	1) Guru Besar	SKS/Hadir	450.000,00	
	2) Lektor Kepala	SKS/Hadir	350.000,00	
	3) Lektor	SKS/Hadir	300.000,00	
	4) Asisten Ahli	SKS/Hadir	250.000,00	
	c) Kelas Internasional-S2/Sp 1			
	1) Guru Besar	SKS/Hadir	400.000,00	
	2) Lektor Kepala	SKS/Hadir	350.000,00	
	3) Lektor	SKS/Hadir	300.000,00	
	4) Asisten Ahli	SKS/Hadir	250.000,00	
	d) Kelas Internasional-S3/Sp2			
	1) Guru Besar	SKS/Hadir	450.000,00	
	2) Lektor Kepala	SKS/Hadir	400.000,00	
	3) Lektor	SKS/Hadir	350.000,00	
	4) Asisten Ahli	SKS/Hadir	300.000,00	
	5) Ujian Semester Pascasarjana			
	a) Telaah dan feedback Hasil Ujian S2/Sp1	Per Mahasiswa	250.000,00	
	b) Telaah dan feedback Hasil Ujian S3/Sp2	Per Mahasiswa	300.000,00	
	6) Mata Kuliah Penunjang Disertasi (MKPD)/Tutorial	Orang/Mahasiswa/	600.000,00	
	7) Ujian/Seminar Proposal Tesis	Orang/Mahasiswa	100.000,00	
	8) Ujian/Seminar Hasil PenelitianTesis	Orang/Mahasiswa	400.000,00	
	9) Ujian Kualifikasi/Komprehensif			
	a) Ketua	Orang/Mahasiswa	200.000,00	
	b) Sekretaris	Orang/Mahasiswa	150.000,00	
	c) Penguji (Tulis/Lisan/Korektor)	Orang/Mahasiswa	250.000,00	
	10) Ujian/Seminar Proposal Disertasi			
	a) Ketua/Sekretaris/Promotor	Orang/Mahasiswa	170.000,00	
	b) Penguji Utama	Orang/Mahasiswa	200.000,00	

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	11 Ujian/Seminar Hasil Penelitian Disertasi	Orang/Mahasiswa	650.000,00	
	12 Pembimbing Tesis			
	a) Pembimbing Utama/Ketua	Per Mahasiswa Lult	1.500.000,00	
	b) Pembimbing Pendamping	Per Mahasiswa Lult	1.250.000,00	
	13 Pembimbing Disertasi			
	a) Pembimbing Utama/Ketua	Per Mahasiswa Lult	4.500.000,00	
	b) Pembimbing Pendamping	Per Mahasiswa Lult	3.600.000,00	
	14 Verifikasi Naskah Disertasi	Orang/Mahasiswa	500.000,00	
	15 Dewan Pertimbangan Akademik			
	a) Pengarah/Penangung jawab	Orang/Semester	400.000,00	
	b) Ketua	Orang/Semester	350.000,00	
	c) Sekretaris/Anggota	Orang/Semester	300.000,00	
	16 Penasehat Akademik S2/Sp1 dan S3/Sp2	Per Mahasiswa/Set	50.000,00	
	11.3 LAIN-LAIN			
	a. Honorarium Mengajar Diploma, Sarjana, dan Profesi			
	1) Guru Besar	SKS/Hadir	300.000,00	
	2) Lektor Kepala	SKS/Hadir	250.000,00	
	3) Lektor	SKS/Hadir	200.000,00	
	4) Asisten Ahli	SKS/Hadir	175.000,00	
	b. Honorarium Mengajar S3/Sp1			
	1) Guru Besar	SKS/Hadir	350.000,00	
	2) Lektor Kepala	SKS/Hadir	300.000,00	
	3) Lektor	SKS/Hadir	250.000,00	
	4) Asisten Ahli	SKS/Hadir	200.000,00	
	c. Honorarium Mengajar S3/Sp2			
	1) Guru Besar	SKS/Hadir	450.000,00	
	2) Lektor Kepala	SKS/Hadir	350.000,00	
	3) Lektor	SKS/Hadir	300.000,00	
	4) Asisten Ahli	SKS/Hadir	250.000,00	
	d. Honorarium Mengajar Kelas Intenasional			
	1) Guru Besar	SKS/Hadir	450.000,00	
	2) Lektor Kepala	SKS/Hadir	400.000,00	
	3) Lektor	SKS/Hadir	350.000,00	
	4) Asisten Ahli	SKS/Hadir	300.000,00	
	e. Honorarium Mengajar Semester Pendek/Semester Alih Tahun			
	1) Guru Besar	SKS/Hadir	200.000,00	
	2) Lektor Kepala	SKS/Hadir	150.000,00	
	3) Lektor	SKS/Hadir	100.000,00	
	4) Asisten Ahli	SKS/Hadir	80.000,00	
	f. Honorarium Mengajar Dosen Tamu			
	1) Nasional	Orang/Jam	500.000,00	
	2) Internasional	Orang/Jam	850.000,00	
	g. Honorarium Pembimbing/Pembina Tahfidz	Orang/Mahasiswa/	50.000,00	
	h. Honorarium Kuliah Kerja Lapangan/Praktik Pengalaman Lapangan/KKN/Praktik Kerja Lapangan dan Sejenisnya			
	1) Pembimbing	Orang/Kegiatan	600.000,00	
	2) Pelaksanaan Kegiatan di Tempat Praktik			
	a) Penangung jawab	Orang/Kegiatan	700.000,00	
	b) Koordinator	Orang/Kegiatan	650.000,00	
	c) Pembimbing/Guru Pamong	Orang/Mahasiswa	100.000,00	
	3) Pendamping Desa/Kecamatan	Orang/Kegiatan	650.000,00	
	i. Honorarium Koordinator/Pembimbing Hasil Praktik Lapangan/On Job Training/Kuliah Kerja Nyata (KKN) Profesi Prakerin			
	1) Koordinator Praktik Lapangan/On Job Training/Kuliah Kerja Nyata (KKN) Profesi/ Prakerin	OB	700.000,00	
	2) Pembimbing Hasil Praktik Lapangan/On Job Training/KKN Profesi	Judul	350.000,00	
	3) Ujian Kompetensi			
	a) Pembina Uji Kompetensi	OK	1.000.000,00	
	b) Pelatih Uji Kompetensi	Orang	100.000,00	
	j. Pembimbing Magang Fakultas Kedokteran (FK)/Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan (FKIK) Fakultas Kedokteran Gigi (FKG) Praktik Profesi Dari Luar	Orang/Mahasiswa	375.000,00	
	k. Fasilitator/Tutor/Pembimbing Pratikum Non Beban Kerja Dosen (BKD)/Dari Luar	Jam/Hadir	75.000,00	
	l. Honorarium Pendamping/Pelatih Unit Kegiatan Mahasiswa (UKM)			
	1) Pembina UKM	OB	300.000,00	
	2) Pelatih UKM	OB	200.000,00	
	m. Honorarium Pembimbing Program Kreativitas Mahasiswa yang Lolos Seleksi Nasional	Per Judul	1.000.000,00	
	n. Biaya Jasa Pasien Standar	Pasien/Jam	50.000,00	
	o. Honorarium Sidang Senat	OK	250.000,00	
	12 HONORARIUM PENYULUH NONPEGAWAI NEGERI SIPIIL			
	12.1 SLTA	Orang/Bulan	2.100.000,00	
	12.2 Sarjana Muda (DI/DII/DIII/Sarjana Terapan)	Orang/Bulan	2.400.000,00	
	12.3 Sarjana (S1)	Orang/Bulan	2.600.000,00	
	12.4 Master(S2)	Orang/Bulan	2.800.000,00	

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	12.5 Doktor (S3)	Orang/Bulan	3.000.000,00	
13	SATUAN BIAYA OPERASIONAL PENYULUH			
	13.1 Wilayah Barat	Orang/Bulan	320.000,00	
	13.2 Wilayah Tengah	Orang/Bulan	400.000,00	
	13.3 Wilayah Timur	Orang/Bulan	480.000,00	
14	HONORARIUM ROHANIAWAN (Untuk Kegiatan Pengambilan Sumpah Jabatan)	Orang/kegiatan	400.000,00	
15	HONORARIUM TIM PELAKSANA KEGIATAN DAN SEKRETARIAT TIM PELAKSANA KEGIATAN			
	15.1 Honorarium Tim Pelaksana Kegiatan			
	15.1.1 Yang Ditetapkan Oleh Kepala Daerah Yang ditetapkan atas dasar Peraturan Presiden			
	a. Pengarah	Orang/Bulan	1.500.000,00	
	b. Penanggung Jawab	Orang/Bulan	1.250.000,00	
	c. Ketua	Orang/Bulan	1.000.000,00	
	d. Wakil Ketua	Orang/Bulan	850.000,00	
	e. Sekretaris	Orang/Bulan	750.000,00	
	f. Anggota	Orang/Bulan	750.000,00	
	15.1.2 Yang Ditetapkan Oleh Sekretaris Daerah yang ditetapkan atas dasar Peraturan Presiden			
	a. Pengarah	Orang/Bulan	750.000,00	
	b. Penanggung Jawab	Orang/Bulan	700.000,00	
	c. Ketua	Orang/Bulan	650.000,00	
	d. Wakil Ketua	Orang/Bulan	600.000,00	
	e. Sekretaris	Orang/Bulan	500.000,00	
	f. Anggota	Orang/Bulan	500.000,00	
	15.2 Honorarium Sekretariat Tim Pelaksana Kegiatan			
	15.2.1 Yang Ditetapkan oleh Sekretaris Daerah (Yang ditetapkan atas dasar Peraturan Presiden)			
	a. Ketua/ Wakil Ketua	Orang/Bulan	250.000,00	
	b. Anggota	Orang/Bulan	220.000,00	
16	HONORARIUM TIM PENYUSUNAN JURNAL/BULETIN/MAJALAH/PENGELOLA WEBSITE			
	16.1 Honorarium Tim Penyusunan Jurnal			
	a. Penanggung Jawab	Orang/Terbitan	500.000,00	
	b. Redaktur	Orang/Terbitan	400.000,00	
	c. Penyunting/Editor	Orang/Terbitan	300.000,00	
	d. Desain Grafis	Orang/Terbitan	180.000,00	
	e. Foto Grafer	Orang/Terbitan	180.000,00	
	f. Sekretariat	Orang/Terbitan	150.000,00	
	g. Pembuat Artikel	Per Halaman	200.000,00	
	16.2 Honorarium Tim Penyusunan Buletin/Majalah			
	a. Penanggung Jawab	Orang/terbitan	400.000,00	
	b. Redaktur	Orang/terbitan	300.000,00	
	c. Penyunting/Editor	Orang/terbitan	250.000,00	
	d. Desain Grafis	Orang/terbitan	180.000,00	
	e. Fotografer	Orang/terbitan	180.000,00	
	f. Sekretariat	Orang/terbitan	150.000,00	
	g. Pembuat Artikel	Per Halaman	100.000,00	
	16.3 Honorarium Tim Pengelola Teknologi Informasi/ Pengelola Website			
	a. Penanggung Jawab	Orang/Bulan	500.000,00	
	b. Redaktur	Orang/Bulan	450.000,00	
	c. Editor	Orang/Bulan	400.000,00	
	d. Web Admin	Orang/Bulan	350.000,00	
	e. Web Developer	Orang/Bulan	300.000,00	
	f. Pembuat Artikel	Per Halaman	100.000,00	
17	HONORARIUM PENYELENGGARA SIDANG/KONFERENSI INTERNASIONAL/ KONFERENSI TINGKAT MENTERI, SENIOR OFFICIAL MEETING (BILATERAL/ REGIONAL/MULTILATERAL), WORKSHOP/SEMINAR/ SOSIALISASI/SARASEHAN BERSKALA INTERNASIONAL			
	17.1 Honorarium Penyelenggara Sidang/Konferensi Internasional/Konferensi Tingkat Menteri, Senior Official Meeting (Bilateral/Regional/Multilateral)			
	a. Pengarah	Orang/Kegiatan	2.600.000,00	
	b. Penanggung Jawab	Orang/Kegiatan	2.400.000,00	
	c. Ketua/Wakil Ketua	Orang/Kegiatan	2.200.000,00	
	d. Ketua Delegasi	Orang/Kegiatan	2.200.000,00	
	e. Tim Asistensi	Orang/Kegiatan	2.200.000,00	
	f. Anggota Delegasi Republik Indonesia	Orang/Kegiatan	2.000.000,00	
	g. Koordinator	Orang/Kegiatan	2.000.000,00	
	h. Ketua Bidang	Orang/Kegiatan	1.600.000,00	
	i. Sekretaris	Orang/Kegiatan	1.600.000,00	
	j. Anggota Panitia	Orang/Kegiatan	1.400.000,00	
	k. Liaison Officer (LO)	Orang/Kegiatan	1.400.000,00	
	l. Staf Pendukung	Orang/Kegiatan	1.200.000,00	
	17.2 Honorarium Penyelenggara Workshop/Seminar/Sosialisasi/Sarasehan/			

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	Berskala Internasional			
	a. Pengarah	Orang/Kegiatan	1.100.000,00	
	b. Penanggung Jawab	Orang/Kegiatan	1.000.000,00	
	c. Ketua/Wakil Ketua	Orang/Kegiatan	900.000,00	
	d. Ketua Delegasi	Orang/Kegiatan	900.000,00	
	e. Tim Asistensi	Orang/Kegiatan	900.000,00	
	f. Anggota Delegasi Republik Indonesia	Orang/Kegiatan	800.000,00	
	g. Koordinator	Orang/Kegiatan	800.000,00	
	h. Ketua Bidang	Orang/Kegiatan	600.000,00	
	i. Sekretaris	Orang/Kegiatan	600.000,00	
	j. Anggota Panitia	Orang/Kegiatan	500.000,00	
	k. Liaison Officer (LO)	Orang/Kegiatan	500.000,00	
	l. Staf Pendukung	Orang/Kegiatan	400.000,00	
18	HONORARIUM PENYELENGGARA UJIAN DAN VAKASI			
18.1	Honorarium Penyelenggara Ujian Tingkat Pendidikan Dasar			
	a. Penyusun/pembuat bahan ujian	Naskah/Pelajaran	150.000,00	
	b. Pengawas Ujian	Orang/Hari	240.000,00	
	c. Pemeriksa hasil ujian	Siswa/Mata Ujian	5.000,00	
18.2	Honorarium Penyelenggara Ujian Tingkat Pendidikan Menengah			
	a. Penyusun/pembuat bahan ujian	Naskah/Pelajaran	190.000,00	
	b. Pengawas Ujian	Orang/Hari	270.000,00	
	c. Pemeriksa hasil ujian	Siswa/Mata Ujian	7.500,00	
18.3	Tingkat Pendidikan Tinggi			
	a. Diploma I/II/III/IV dan Strata 1 (S1)			
	1). Penyusun/pembuat bahan ujian	Naskah/Pelajaran	250.000,00	
	2). Pengawas Ujian	Orang/Hari	290.000,00	
	3). Pemeriksa Hasil Ujian	Mahasiswa/Mata U	10.000,00	
	4). Pengawas Ujian Masuk Perguruan Tinggi Negeri	Orang/Mata Uji	290.000,00	
	5). Penguji Ujian Keterampilan pada Ujian Masuk Perguruan Tinggi Negeri	Per Peserta	75.000,00	
	b. Strata 2 (S2)			
	1). Penyusun/pembuat bahan ujian	Naskah/Pelajaran	260.000,00	
	2). Pengawas Ujian	Orang/Hari	300.000,00	
	3). Pemeriksa Hasil Ujian	Mahasiswa/Mata U	15.000,00	
	4). Penguji Tesis	Orang/Mahasiswa	350.000,00	
	c. Strata 3 (S3)			
	1). Penyusun/pembuat bahan ujian	Naskah/Pelajaran	280.000,00	
	2). Pengawas Ujian	Orang/Hari	300.000,00	
	3). Pemeriksa Hasil Ujian	Mahasiswa/Mata Ujian	20.000,00	
	4). Penguji Disertasi	Orang/Mahasiswa	500.000,00	
19	HONORARIUM PENULISAN BUTIR SOAL TINGKAT NASIONAL (Provinsi/Kabupaten/Kota)			
19.1	Honorarium Penyusunan Butir Soal Tingkat Nasional	Per Butir Soal	100.000,00	
19.2	Honorarium Telaah Butir Soal Tingkat Nasional			
	a. Telaah Materi Soal	Per Butir Soal	45.000,00	
	b. Telaah Bahasa Soal	Per Butir Soal	20.000,00	
20	HONORARIUM PENYELENGGARAAN KEGIATAN PENDIDIKAN DAN PELATIHAN (DIKLAT)			
20.1	Honorarium Penceramah	Orang/Jam Pelajar	1.000.000,00	
20.2	Honorarium Pengajar yang berasal dari luar satker penyelenggara	Orang/Jam Pelajar	300.000,00	
20.3	Honorarium Pengajar yang berasal dari dalam satker penyelenggara	Orang/Jam Pelajar	200.000,00	
20.4	Honorarium Penyusunan Modul Diklat	Per Modul	5.000.000,00	
20.5	Honorarium Panitia Penyelenggara Kegiatan Diklat			
	a. Lama Diklat s.d 5 hari:			
	1) Penanggung Jawab	Orang/Kegiatan	450.000,00	
	2) Ketua/Wakil Ketua	Orang/Kegiatan	400.000,00	
	3) Sekretaris	Orang/Kegiatan	300.000,00	
	4) Anggota	Orang/Kegiatan	300.000,00	
	b. Lama Diklat 6 s.d 30 hari:			
	1) Penanggung Jawab	Orang/Kegiatan	675.000,00	
	2) Ketua/Wakil Ketua	Orang/Kegiatan	600.000,00	
	3) Sekretaris	Orang/Kegiatan	450.000,00	
	4) Anggota	Orang/Kegiatan	450.000,00	
	c. Lama Diklat lebih dari 30 hari:			
	1) Penanggung Jawab	Orang/Kegiatan	900.000,00	
	2) Ketua/Wakil Ketua	Orang/Kegiatan	800.000,00	
	3) Sekretaris	Orang/Kegiatan	600.000,00	
	4) Anggota	Orang/Kegiatan	600.000,00	
21	HONORARIUM STAF AHLI FRAKSI DAN PENDAMPING DAN STAF KHUSUS BUPATI			
	1) Staf Ahli Fraksi	Orang/Bulan	2.500.000,00	
	2) Staf Khusus Bupati	Orang/Bulan	5.000.000,00	
	3) Pendamping Badan Anggaran	Orang/Bulan	250.000,00	
	4) Pendamping Musyawarah	Orang/Bulan	250.000,00	
	5) pendamping Badan Kehormatan	Orang/Bulan	250.000,00	
	6) Pendamping Komisi	Orang/Bulan	250.000,00	
	7) Pendamping Fraksi	Orang/Bulan	250.000,00	

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	8) Operator Komputer Fraksi dan komisi	Orang/Bulan	250.000,00	
	9) Penyusun Risalah	Orang/Bulan	600.000,00	
	10) Operator Sound Sistem	Orang/Bulan	350.000,00	
	11) Operator Website	Orang/Bulan	350.000,00	
	12) Bapen Perda	Orang/Bulan	250.000,00	
22	HONORARIUM TENAGA AHLI/KHUSUS BIDANG KEBUDAYAAN NON PNS			
	1) Budayawan	Orang/Kegiatan	5.000.000,00	
	2) Sastrawan	Orang/Kegiatan	5.000.000,00	
	3) Pakar/ Praktisi Seni	Orang/Kegiatan	5.000.000,00	
	4) Sudtradara/Koreografer/Arranger	Orang/Kegiatan	5.000.000,00	
	5) MC.Entertainment	Orang/Kegiatan	5.000.000,00	
	6) Seniman Pelaku (Artis Nasional)	Orang/Kegiatan	5.000.000,00	
	7) Stage Manager	Orang/Kegiatan	2.500.000,00	
	8) Instruktur Seni	Orang/Kegiatan	2.500.000,00	
	9) Penata Suara	Orang/Kegiatan	2.500.000,00	
	10) Penata Cahaya	Orang/Kegiatan	2.500.000,00	
	11) Penata Artistik	Orang/Kegiatan	2.500.000,00	
	12) MC Budayawan Toraja (Toma'parapa')	Orang/Kegiatan	2.500.000,00	
	13) Penata Rias Busana	Orang/Kegiatan	2.500.000,00	
	14) Stage Crew	Orang/Kegiatan	1.500.000,00	
	15) Dewan Kesenian	Orang/Kegiatan	1.500.000,00	
23	HONORARIUM TENAGA AHLI/KHUSUS MUSEUM dan CAGAR BUDAYA NON PNS			
	A. 1) Kurator	Orang/Kegiatan	5.000.000,00	
	2) Konservator	Orang/Kegiatan	5.000.000,00	
	3) Cagara Budaya	Orang/Kegiatan	5.000.000,00	
	4) Pengawas Arkeologi	Orang/Kegiatan	5.000.000,00	
	5) Tekno Arkeologi	Orang/Kegiatan	5.000.000,00	
	6) Juru Pelihara Situs/Benda Cagar Budaya	Orang/Kegiatan	1.000.000,00	
	B. JASA PAGELARAN SENI/PERTUNJUKAN			
	1) Jasa Pagelaran Seni/Pertunjukan	Orang/Kegiatan	300.000.000,00	
	2) Aneka Prosesi Seni, Drama, Tari	Orang/Kegiatan	50.000.000,00	
	C. JASA PENERJEMAH			
	1) Translate Bahasa (Lisan)	Orang/Kegiatan	4.000.000,00	
24	SATUAN BIAYA JURI/WASIT/HAKIM GARIS PERLOMBAAN TK.KABUPATEN			
	A Juri Lomba Kesenian dan Lomba Kegiatan Lainnya			
	a Ketua	Orang/Kegiatan	400.000,00	
	b Wakil Ketua	Orang/Kegiatan	350.000,00	
	c Anggota	Orang/Kegiatan	300.000,00	
	B Wasit			
	a Wasit Olah Raga Skala Kecil (Jumlah Pemain < 6 Orang)	Orang/Kegiatan	500.000,00	
	b Wasit Olah Raga Skala Besar (Jumlah Pemain > 6 Orang)	Orang/Kegiatan	300.000,00	
	c Wasit Olah Raga Skala Kecil (Jumlah Pemain < 6 Orang)	Orang/Pertandingan	60.000,00	
	d Wasit Olah Raga Skala Besar (Jumlah Pemain > 6 Orang)	Orang/Pertandingan	75.000,00	
	e Pembantu Wasit Olah Raga Skala Kecil (Jumlah Pemain < 6 Orang)	Orang/Pertandingan	40.000,00	
	f Pembantu Wasit Olah Raga Skala Besar (Jumlah Pemain > 6 Orang)	Orang/Pertandingan	50.000,00	
	e Wasit Olah Raga Perorangan	Orang/Pertandingan	50.000,00	
	f Pembantu Wasit Olah Raga Perorangan	Orang/Pertandingan	30.000,00	
	C Koordinator Pertandingan	Orang/Kegiatan	2.000.000,00	
25	HONORARIUM PENGELOLA SIPD KABUPATEN		700.000,00	
26	HONORARIUM TIM ANGGARAN PEMERINTAH DAERAH			
	26.1 Honorarium Tim Anggaran Pemerintah Daerah			
	a Pembina	Orang/Bulan	3.500.000,00	
	b Pengarah	Orang/Bulan	3.000.000,00	
	c Ketua	Orang/Bulan	2.500.000,00	
	d Wakil Ketua	Orang/Bulan	2.000.000,00	
	e Sekretaris	Orang/Bulan	1.500.000,00	
	f Anggota	Orang/Bulan	1.300.000,00	
	26.2 Honorarium Sekretariat Tim Anggaran Pemerintah Daerah			
	a Ketua	Orang/Bulan	1.000.000,00	
	b Sekretaris	Orang/Bulan	900.000,00	
	c Anggota	Orang/Bulan	600.000,00	
27	PEMBINAAN PESERTA LOMBA			
	27.1 Pembinaan Peserta Lomba			
	a Juara I	Kegiatan	2.500.000,00	
	b Juara II	Kegiatan	2.000.000,00	
	c Juara III	Kegiatan	1.500.000,00	
	27.2 Olahraga Skala Besar (>6 pemain)			
	a Juara I	Kegiatan	6.000.000,00	
	b Juara II	Kegiatan	4.000.000,00	
	c Juara III	Kegiatan	2.000.000,00	
	27.3 Olahraga Skala Besar (<6 pemain)			
	a Juara I	Kegiatan	4.000.000,00	
	b Juara II	Kegiatan	3.000.000,00	
	c Juara III	Kegiatan	1.500.000,00	
	27.4 Olahraga Perorangan			
	a Juara I	Kegiatan	2.000.000,00	
	b Juara II	Kegiatan	1.500.000,00	
	c Juara III	Kegiatan	1.000.000,00	

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
28	HONORARIUM TENAGA PENDUKUNG			
28.1	Pendidikan; Kesehatan; Administrasi Kantor; Pertanian; Juru Masak Rujab			
a	Tenaga Pendidikan	Orang / Bulan	1.000.000,00	
b	Tenaga Kesehatan	Orang / Bulan	1.000.000,00	
c	Tenaga Administrasi Kantor	Orang / Bulan	1.000.000,00	
d	Tenaga Pertanian	Orang / Bulan	1.000.000,00	
e	Tenaga Juru Masak Rujab	Orang / Bulan	1.000.000,00	
28.2	Pemadam; Petugas Kebersihan; Satpol PP; Supir; Operator Alat Berat; Ajudan			
a	Tenaga Pemadam;	Orang / Bulan	1.500.000,00	
b	Tenaga Petugas Kebersihan	Orang / Bulan	1.500.000,00	
c	Tenaga Satpol PP	Orang / Bulan	1.000.000,00	
e	Sopir	Orang / Bulan	1.200.000,00	
f	Petugas Taman Kota	Orang / Bulan	1.250.000,00	
g	Operator Alat Berat	Orang/Kegiatan	1.466.000,00	
h	Sopir Bupati, Wakil Bupati dan Pimpinan DPRD	Orang / Bulan	1.500.000,00	
i	Ajudan Bupati, Wakil Bupati dan Pimpinan DPRD	Orang / Bulan	1.500.000,00	
28.3	Pelayanan Umum			
a	Engineering 1	Orang / Bulan	1.466.000,00	
b	Engineering 2	Orang / Bulan	1.122.000,00	
c	Kitchen 1	Orang / Bulan	1.167.000,00	
d	Kitchen 2	Orang / Bulan	1.145.000,00	
e	Restaurant	Orang / Bulan	1.242.000,00	
f	House Keeping (Marante)	Orang / Bulan	1.398.000,00	
g	Cleaning Service (SKPD)	Orang / Bulan	1.000.000,00	
h	Kepala Lingkungan	Orang / Bulan	500.000,00	
i	Operator Komputer	Orang / Bulan	250.000,00	
j	Tenaga Administrasi	Orang / Bulan	250.000,00	
29	HONORARIUM TENAGA AHLI/NARASUMBER/INSTRUKTUR			
29.1	Honorarium Tenaga Ahli/Narasumber/Instruktur			
a	Honorarium Beracara (Advokad, Pengacara Swasta, Konsultan Hukum Swasta)	Orang / Jam	2.000.000,00	
30	HONORARIUM NARASUMBER (PAKAR/PRAKTIISI/PROFESIONAL)			
30.1	Kegiatan Dalam Negeri	Orang/Jam	1.700.000,00	
*)	(Untuk kegiatan seminar/ rapat koordinasi/ sosialisasi/ diseminasi/ rapat kerja/ simposium/ lokakarya/ kegiatan sejenis)			
30.2	Kegiatan Di Luar Negeri			
a.	Narasumber Kelas A	Orang/Hari	\$330	
b.	Narasumber Kelas B	Orang/Hari	\$275	
c.	Narasumber Kelas C	Orang/Hari	\$220	
31	HONORARIUM PNS LAINNYA			
31.1	Pendamping Pemeriksaan (Audit)			
a.	Golongan I dan II	Orang/Hari	90.000,00	
b.	Golongan III	Orang/Hari	110.000,00	
c.	Golongan IV	Orang/Hari	125.000,00	
32	HONORARIUM NON PEGAWAI LAINNYA			
a.	Pendamping Pemeriksaan (Audit)	Orang/Hari	90.000,00	
33	TIM TERPADU VERIFIKASI KANREG IV BKD			
33.1	Honorarium Tenaga Ahli/Narasumber/Instruktur			
a.	Pembina kepala kanreg IV BKN	Orang / Jam	650.000,00	
b.	Kabid Mutasi Kanreg IV BKN	Orang / Jam	300.000,00	
c.	Pemeriksa Dan Spesimen (Kasie Mutasi)	Orang / Jam	250.000,00	
d.	Pemeriksa Dan Spesimen (Kasie Verifikasi)	Orang / Jam	250.000,00	
e.	Pemeriksa Dan Spesimen (Kasie Kepegawaian)	Orang / Jam	200.000,00	
f.	Anggota (Pengadministrasian Kepegawaian)	Orang / Jam	125.000,00	

34. HONORARIUM SATPAM, PENGEMUDI, PETUGAS KEBERSIHAN, DAN PRAMUBAKTI

No.	ROVINSI	SATUAN	SATPAM DAN PENGEMUDI	PETUGAS KEBERSIHAN DAN PRAMUBAKTI
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	ACEH	Orang/Bulan	4.020.000	3.654.000
2	SUMATERA UTARA	Orang/Bulan	3.247.000	2.952.000
3	RIAU	Orang/Bulan	3.741.000	3.401.000
4	KEPULAUAN RIAU	Orang/Bulan	3.984.000	3.622.000
5	JAMBI	Orang/Bulan	3.389.000	3.081.000
6	SUMATERA BARAT	Orang/Bulan	3.211.000	2.919.000
7	SUMATERA SELATAN	Orang/Bulan	3.931.000	3.574.000
8	LAMPUNG	Orang/Bulan	3.039.000	2.763.000
9	BENGKULU	Orang/Bulan	2.849.000	2.590.000
10	BANGKA BELITUNG	Orang/Bulan	4.200.000	3.818.000
11	BANTEN	Orang/Bulan	3.175.000	2.887.000
12	JAWA BARAT	Orang/Bulan	3.777.000	3.433.000
13	D.K.I. JAKARTA	Orang/Bulan	5.615.000	5.104.000
14	JAWA TENGAH	Orang/Bulan	2.280.000	2.073.000
15	D.I. YOGYAKARTA	Orang/Bulan	2.425.000	2.205.000
16	JAWA TIMUR	Orang/Bulan	4.135.000	3.759.000

NO	PROVINSI	SATUAN	SATPAM DAN PENGEMUDI	PETUGAS KEBERSIHAN DAN PRAMUBAKTI
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
17	BALI	Orang/Bulan	3217000	2.924.000
18	NUSA TENGGARA BARAT	Orang/Bulan	2826000	2.569.000
19	NUSA TENGGARA TIMUR	Orang/Bulan	2.531.000	2.301.000
20	KALIMANTAN BARAT	Orang/Bulan	3.117.000	2.834.000
21	KALIMANTAN TENGAH	Orang/Bulan	3.731.000	3.392.000
22	KALIMANTAN SELATAN	Orang/Bulan	3.753.000	3.412.000
23	KALIMANTAN TIMUR	Orang/Bulan	3.867.000	3.515.000
24	SULAWESI UTARA	Orang/Bulan	4.191.000	3.810.000
25	SULAWESI UTARA	Orang/Bulan	4.239.000	3.854.000
26	GORONTALO	Orang/Bulan	3.654.000	3.321.000
27	SULAWESI BARAT	Orang/Bulan	3.443.000	3.130.000
28	SULAWESI SELATAN	Orang/Bulan	4.038.000	3.671.000
29	SULAWESI TENGAH	Orang/Bulan	3.044.000	2.767.000
30	SULAWESI TENGGARA	Orang/Bulan	3.487.000	3.170.000
31	MALUKU	Orang/Bulan	3.330.000	3.028.000
32	MALUKU UTARA	Orang/Bulan	3.627.000	3.297.000
33	PAPUA	Orang/Bulan	4.604.000	4.185.000
34	PAPUA BARAT	Orang/Bulan	4.124.000	3.749.000
35	PAPUA BARAT DAYA	Orang/Bulan	4.124.000	3.749.000
36	PAPUA TENGAH	Orang/Bulan	4.604.000	4.185.000
37	PAPUA SELATAN	Orang/Bulan	4.604.000	4.185.000
38	PAPUA PEGUNUNGAN	Orang/Bulan	4.604.000	4.185.000



BUPATI TORAJA UTARA,

YOHANIS BASSANG

LAMPIRAN V
PERATURAN BUPATI TORAJA UTARA
NOMOR 16 TAHUN 2023
TENTANG
ANALISI STANDAR BELANJA DAN STANDAR
HARGA SATUAN

SATUAN BIAYA PERJALANAN DINAS DALAM NEGERI

I. Umum

1. Perjalanan dinas jabatan adalah perjalanan dinas melewati batas kota dan/atau dalam kota dari tempat kedudukan ke tempat yang dituju, melaksanakan tugas, dan kembali ke tempat kedudukan semula di dalam negeri yang dilaksanakan dalam rangka:
 - a. pelaksanaan tugas dan fungsi yang melekat pada jabatan;
 - b. mengikuti rapat, seminar dan kegiatan sejenis lainnya;
 - c. pengumandahan (*detasering*);
 - d. menempuh ujian dinas atau ujian jabatan;
 - e. menghadap majelis penguji kesehatan pegawai negeri atau menghadap seorang dokter Penguji Kesehatan yang ditunjuk, untuk mendapatkan surat keterangan dokter tentang kesehatannya guna kepentingan jabatan;
 - f. memperoleh pengobatan berdasarkan surat keterangan dokter, karena mendapat cedera pada waktu atau karena melaksanakan tugas;
 - g. mendapatkan pengobatan berdasarkan keputusan majelis penguji kesehatan pegawai negeri;
 - h. penugasan untuk mengikuti pendidikan setara Diploma/S1/S2/S3; dan
 - i. mengikuti pendidikan dan pelatihan serta kegiatan peningkatan kapasitas sumber daya manusia.
2. Perjalanan dinas jabatan sebagaimana dimaksud pada angka 1, dilaksanakan dengan memperhatikan prinsip:
 - a. selektif, untuk kepentingan yang sangat tinggi dan prioritas yang berkaitan dengan penyelenggaraan pemerintahan daerah;
 - b. ketersediaan anggaran dan kesesuaian dengan pencapaian kinerja satuan kerja perangkat daerah;
 - c. efisiensi penggunaan belanja daerah; dan
 - d. akuntabilitas pemberian perintah pelaksanaan perjalanan dinas dan pembebanan perjalanan dinas;
3. Perjalanan dinas jabatan sebagaimana dimaksud pada angka 1, digolongkan menjadi:

- a. perjalanan dinas luar kota yaitu perjalanan dinas yang melewati batas kota; dan
 - b. perjalanan dinas dalam kota yaitu perjalanan dinas yang dilaksanakan di dalam kota yang terdiri atas pelaksanaan lebih dari 8 (delapan) jam dan pelaksanaan sampai dengan 8 (delapan) jam.
4. Komponen biaya perjalanan dinas jabatan terdiri atas:
- a. uang harian;
 - b. biaya transportasi;
 - c. biaya penginapan; dan
 - d. uang representasi perjalanan dinas.

Selain biaya transportasi sebagaimana dimaksud pada huruf b, biaya perjalanan dinas jabatan diberikan biaya taksi.

5. Komponen biaya perjalanan dinas Pejabat Negara, Pejabat Daerah, Aparatur Sipil Negara (ASN) dan Pihak Lain berpedoman pada Peraturan Bupati ini. Tingkat biaya perjalanan dinas pimpinan Dewan Perwakilan Rakyat Daerah (DPRD) disetarakan dengan biaya perjalanan dinas Bupati, sedangkan tingkat biaya perjalanan dinas anggota DPRD disetarakan dengan pejabat Eselon II.
6. Pertanggungjawaban biaya perjalanan dinas tersebut pada angka 4 bagi Bupati/Wakil Bupati, ASN dan Pihak Lain dilakukan secara *at cost* (biaya riil). Sedangkan pertanggungjawaban biaya perjalanan dinas bagi Pimpinan dan Anggota DPRD sebagaimana dimaksud pada angka 4 dilakukan secara *lumpsum* untuk seluruh komponen biaya perjalanan dinas dan merupakan batas tertinggi sebagaimana diatur dalam Peraturan Bupati ini dengan tetap memperhatikan prinsip efisiensi, efektivitas, kepatuhan, kewajaran dan akuntabilitas.
- II. Pelaksanaan, Penatausahaan dan Pertanggungjawaban Biaya Perjalanan Dinas

1. Pejabat Negara, Pejabat Daerah/Pimpinan dan Anggota DPRD, ASN dan Pihak Lain dalam melaksanakan perintah perjalanan dinas sesuai dengan tugas dan fungsinya, harus diberikan:
 - a. Surat Tugas untuk melaksanakan perintah perjalanan dinas sesuai dengan tugas dan fungsinya, dengan ketentuan sebagai berikut:
 - 1) Bupati/Wakil Bupati dan Kepala Perangkat Daerah ditandatangani oleh Bupati;
 - 2) Pimpinan dan Anggota DPRD ditandatangani oleh Ketua DPRD;

- 3) Pejabat Eselon III ke bawah atau yang disetarakan dan Pihak Lain ditandatangani oleh Kepala Perangkat Daerah.
- b. Surat perjalanan dinas (SPD) merupakan dokumen yang diterbitkan oleh Pengguna Anggaran/Kuasa Pengguna Anggaran.
2. Dasar pelaksanaan dan pembayaran biaya perjalanan dinas diberikan sesuai dengan batas pagu anggaran yang tersedia dalam Dokumen Pelaksanaan Anggaran Satuan Kerja Perangkat Daerah (DPA-SKPD) yang telah disahkan.
3. Mekanisme pembayaran biaya perjalanan dinas dilakukan melalui Uang Persediaan (UP/Ganti Uang Persediaan (GU) dan/atau pembayaran langsung (LS) sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan.
4. Dalam hal biaya perjalanan dinas yang dibayarkan kepada pelaksana perjalanan dinas melebihi atau kurang dari biaya perjalanan dinas yang seharusnya dipertanggungjawabkan wajib disetor/dibayarkan dengan ketentuan:
 - a. kelebihan biaya perjalanan dinas yang dibayarkan melalui mekanisme UP/GU, disetorkan ke rekening Bendahara Pengeluaran/Bendahara Pengeluaran Pembantu;
 - b. kelebihan biaya perjalanan dinas yang dibayarkan melalui LS disetorkan ke RKUD melalui Bendahara Pengeluaran/Bendahara Pengeluaran Pembantu; dan
 - c. dalam hal perjalanan dinas yang dibayarkan melalui UP/GU dan LS kurang dari yang seharusnya, dapat dimintakan kekurangannya oleh pelaksana perjalanan dinas kepada Bendahara Pengeluaran/Bendahara Pengeluaran Pembantu.
5. Dalam hal terjadi pembatalan pelaksanaan perjalanan dinas, biaya pembatalan dapat dibebankan pada DPA-SKPD berkenan, dengan melampirkan:
 - a. Surat Pernyataan Pembatalan Tugas Perjalanan Dinas dari pejabat yang menandatangani Surat Tugas;
 - b. Surat Pernyataan Pembebanan Biaya Pembatalan Perjalanan Dinas; dan
 - c. Pernyataan/Tanda Bukti Besar Pengembalian Biaya Transportasi dari perusahaan jasa transportasi dan/atau penginapan yang disahkan oleh Pengguna Anggaran/Kuasa Pengguna Anggaran.
6. Biaya pembatalan sebagaimana dimaksud pada angka 5 yang dapat dibebankan pada DPA-SKPD yaitu:
 - a. biaya pembatalan tiket transportasi atau biaya penginapan; atau

- b. sebagian atau seluruh biaya tiket transportasi atau biaya penginapan yang tidak dapat dikembalikan/*refund*.
7. Pejabat negara, pejabat Daerah/Pimpinan dan Anggota DPRD, ASN dan Pihak Lain selaku pelaksana perjalanan dinas wajib mempertanggungjawabkan pelaksanaan perjalanan dinas kepada pemberi tugas. Selanjutnya, pertanggungjawaban biaya perjalanan dinas disampaikan kepada Pengguna Anggaran/Kuasa Pengguna Anggaran paling lambat 5 (lima) hari kerja terhitung setelah perjalanan dinas dilaksanakan.
8. Dokumen pertanggungjawaban biaya perjalanan dinas bagi Pejabat Negara, Pejabat Daerah/Pimpinan dan Anggota DPRD, ASN dan Pihak Lain sebagaimana dimaksud pada angka 7 sekurang-kurangnya melampirkan:
- Surat Tugas yang sah;
 - SPD yang telah ditandatangani oleh Pengguna Anggaran/Kuasa Pengguna Anggaran dan pejabat di tempat pelaksanaan perjalanan dinas atau pihak terkait yang menjadi tempat tujuan perjalanan dinas;
 - tiket pesawat, *boarding pass*, *airport tax*, retribusi, dan bukti pembayaran moda transportasi lainnya;
 - daftar Pengeluaran Riil/SPPD Rampung;
 - bukti pembayaran yang sah untuk sewa kendaraan dalam kota berupa kuitansi atau bukti pembayaran lainnya yang dikeluarkan oleh badan usaha yang bergerak di bidang jasa penyewaan kendaraan;
 - bukti pembayaran hotel atau tempat menginap lainnya; dan
 - laporan hasil pelaksanaan perjalanan dinas dengan melampirkan dokumentasi/foto kegiatan.
9. Berkaitan dengan ketentuan angka romawi I pada angka 6, dokumen pertanggungjawaban biaya perjalanan dinas bagi Pimpinan dan Anggota DPRD sekurang-kurangnya melampirkan:
- Surat Tugas yang sah;
 - SPD yang telah ditandatangani oleh Pengguna Anggaran/Kuasa Pengguna Anggaran dan pejabat di tempat pelaksanaan perjalanan dinas atau pihak terkait yang menjadi tempat tujuan perjalanan dinas;
 - Kuitansi tanda terima pembayaran biaya perjalanan dinas *lumpsum*. Besaran *lumpsum* dihitung untuk seluruh komponen biaya perjalanan dinas berdasarkan Peraturan Bupati ini yang

dibayarkan oleh Bendahara Pengeluaran/Bendahara Pengeluaran Pembantu kepada Pimpinan dan Anggota DPRD;

d. Pakta Integritas. Hal ini merupakan pernyataan tentang komitmen untuk melaksanakan tugas dan tanggung jawab perjalanan dinas sesuai Surat Tugas; dan

e. Laporan pelaksanaan perjalanan dinas yang ditandatangani pelaksana perjalanan dinas dengan melampirkan dokumentasi/foto kegiatan.

10. Format SPD sebagaimana dimaksud pada angka 8 huruf b dan angka 8 huruf b serta Format Kuitansi tanda terima pembayaran biaya perjalanan dinas *lumpsum* dan Pakta Integritas sebagaimana dimaksud pada angka 9 huruf c dan huruf d sebagai berikut:

1. FORMAT SURAT PERJALANAN DINAS (SPD)

Logo Daerah

KOP NASKAH DINAS
PERANGKAT DAERAH

Lembar ke :
Kode No. :
Nomor :

SURAT PERJALANAN DINAS (SPD)

1	Pengguna Anggaran/Kuasa Pengguna Anggaran		
2	Nama/NIP Pegawai yang melaksanakan perjalanan dinas		
3	a. Pangkat dan Golongan	a.	
	b. Jabatan/Instansi	b.	
	c. Tingkat Biaya Perjalanan Dinas	c.	
4	Maksud Perjalanan Dinas		
5	Alat angkut yang dipergunakan		
6	a. Tempat berangkat	a.	
	b. Tempat tujuan	b.	
7	a. Lama Perjalanan Dinas	a.	
	b. Tanggal berangkat	b.	
	c. Tanggal harus kembali/tiba di tempat baru *)	c.	
8	Pengikut : Nama	Tanggal Lahir	Keterangan
	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
	5.		
9	Pembebanan Anggaran		
	a. SKPD	a.	
	b. Kode Rekening	b.	
10	Keterangan lain-lain		

*coret yang tidak perlu

Dikeluarkan di
Tanggal
Pengguna Anggaran/Kuasa Pengguna

(.....)
NIP

		I. Berangkat dari : (Tempat kedudukan) Ke : Pada Tanggal : Kepala..... : Selaku Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan (.....) NIP
II	Tiba :	Tiba :
	Pada Tanggal :	Pada Tanggal :
	Kepada :	Kepada :
	(.....) NIP	(.....) NIP
III	Tiba :	Tiba :
	Pada Tanggal :	Pada Tanggal :
	Kepada :	Kepada :
	(.....) NIP	(.....) NIP
IV	Tiba :	Tiba :
	Pada Tanggal :	Pada Tanggal :
	Kepada :	Kepada :
	(.....) NIP	(.....) NIP
V	Tiba :	:
	Pada Tanggal :	:
	Kepada :	:
	(.....) NIP	(.....) NIP
VI	Tiba :	Telah diperiksa, dengan keterangan bahwa perjalanan tersebut di atas dilakukan atas perintahnya dan semata-mata untuk kepentingan jabatan dalam waktu yang sesingkat-singkatnya
	Pada Tanggal :	
	Kepada :	
	(.....) NIP	
VII	Catatan Lain-lain	
VIII	PERHATIAN: Pegawai Anggaran/Kuasa Pengguna Anggaran yang menerbitkan SPD, pejabat/pegawai/pihak lain yang melakukan perjalanan dinas, para pejabat yang mengesahkan tanggal berangkat/tiba, serta bendahara pengeluaran bertanggung jawab berdasarkan peraturan-peraturan Keuangan Daerah apabila negara menderita rugi akibat kesalahan, kelalaian, dan kealpaannya	



2. FORMAT PAKTA INTEGRITAS

KOP NASKAH DINAS
PERANGKAT DAERAH

PAKTA INTEGRITAS
PERJALANAN DINAS PIMPINAN DAN ANGGOTA
DEWAN PERWAKILAN RAKYAT DAERAH KABUPATEN TORAJA UTARA

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :
Tempat, tanggal lahir :
NIK :
Jabatan :
Alamat :

Dengan ini menyatakan:

- 1) bahwa saya akan melaksanakan tugas perjalanan dinas sesuai dengan Surat Tugas nomor..... tanggal dalam rangka melaksanakan kegiatan Ke.....dari tanggal.....s.d.....
- 2) bahwa saya bersedia mempertanggungjawabkan pelaksanaan perjalanan dinas kepada pemberi tugas dan mempertanggungjawabkan biaya perjalanan dinas kepada Pengguna Anggaran/Kuasa Pengguna Anggaran paling lambat 5 (lima) hari kerja terhitung setelah perjalanan dinas dilaksanakan.
- 3) bahwa saya bersedia mengembalikan/menyetorkan kelebihan perjalanan dinas apabila biaya perjalanan dinas yang dibayarkan kepada saya melebihi biaya perjalanan dinas yang seharusnya dipertanggungjawabkan sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan yang berlaku.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya secara sadar dan tanpa paksaan dari siapapun. Apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dan/atau penyimpangan, saya bersedia dituntut sesuai dengan hukum yang berlaku.

....., 20.....
Pelaksana Perjalanan Dinas,



.....

3. FORMAT KUITANSI LUMPSUM



KOP NASKAH DINAS
PERANGKAT DAERAH

Tahun Anggaran:

No.Kuitansi:

KUITANSI

Sudah terima dari : Bendahara Pengeluaran/Bendahara Pengeluaran Pembantu

Sebesar : Rp.....

Terbilang :
Rupiah

Untuk pengeluaran: Biaya perjalanan dinas dalam rangka melaksanakan kegiatan

.....
Dengan rincian:

- 1. uang harian : Rp.....
- 2. biaya transportasi : Rp.....
- 3. biaya penginapan : Rp.....
- 4. uang representasi perjalan dinas : Rp.....
- 5. biaya taksi : Rp.....

....., 20.....
Penerima



ttd

Menyetujui

Pengguna Anggaran/Kuasa Pengguna Anggaran,

Ttd

.....
Bendahara
Pengeluaran/Bendahara,
Pengeluaran Pembantu,

ttd

.....
NIP

.....
NIP

III. Ketentuan sebagaimana dimaksud pada angka Romawi I dan angka Romawi II sesuai ketentuan dalam surat Menteri Dalam Negeri Nomor: 900.1.15.2/15920/Keuda Tanggal 19 Oktober 2023 Hal: Penjelasan Pelaksanaan dan Pertanggungjawaban Perjalanan Dinas Pemerintahan Daerah

A. SATUAN BIAYA UANG HARIAN DAN UANG REPRESENTASI PERJALANAN DINAS DALAM NEGERI

1. UANG HARIAN

(dalam rupiah)

NO	PROVINSI	SATUAN	LUAR KOTA	DALAM KOTA > 8 JAM	DIKLAT
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	ACEH	Orang/Hari	360.000,00	140.000,00	110.000,00
2.	SUMATERA UTARA	Orang/Hari	370.000,00	150.000,00	110.000,00
3.	RIAU	Orang/Hari	370.000,00	150.000,00	110.000,00
4.	KEPULAUAN RIAU	Orang/Hari	370.000,00	150.000,00	110.000,00
5.	JAMBI	Orang/Hari	370.000,00	150.000,00	110.000,00
6.	SUMATERA BARAT	Orang/Hari	380.000,00	150.000,00	110.000,00
7.	SUMATERA SELATAN	Orang/Hari	380.000,00	150.000,00	110.000,00
8.	LAMPUNG	Orang/Hari	380.000,00	150.000,00	110.000,00
9.	BENGKULU	Orang/Hari	380.000,00	150.000,00	110.000,00
10.	BANGKA BELITUNG	Orang/Hari	410.000,00	160.000,00	120.000,00
11.	BANTEN	Orang/Hari	370.000,00	150.000,00	110.000,00
12.	JAWA BARAT	Orang/Hari	430.000,00	170.000,00	130.000,00
13.	D.K.I. JAKARTA	Orang/Hari	530.000,00	210.000,00	160.000,00
14.	JAWA TENGAH	Orang/Hari	370.000,00	150.000,00	110.000,00
15.	D.I. YOGYAKARTA	Orang/Hari	420.000,00	170.000,00	130.000,00
16.	JAWA TIMUR	Orang/Hari	410.000,00	160.000,00	120.000,00
17.	BALI	Orang/Hari	480.000,00	190.000,00	140.000,00
18.	NUSA TENGGARA BARAT	Orang/Hari	440.000,00	180.000,00	130.000,00
19.	NUSA TENGGARA TIMUR	Orang/Hari	430.000,00	170.000,00	130.000,00
20.	KALIMANTAN BARAT	Orang/Hari	380.000,00	150.000,00	110.000,00
21.	KALIMANTAN TENGAH	Orang/Hari	360.000,00	140.000,00	110.000,00
22.	KALIMANTAN SELATAN	Orang/Hari	380.000,00	150.000,00	110.000,00
23.	KALIMANTAN TIMUR	Orang/Hari	430.000,00	170.000,00	130.000,00
24.	KALIMANTAN UTARA	Orang/Hari	430.000,00	170.000,00	130.000,00
25.	SULAWESI UTARA	Orang/Hari	370.000,00	150.000,00	110.000,00
26.	GORONTALO	Orang/Hari	370.000,00	150.000,00	110.000,00
27.	SULAWESI BARAT	Orang/Hari	410.000,00	160.000,00	120.000,00
28.	SULAWESI SELATAN	Orang/Hari	430.000,00	170.000,00	130.000,00
29.	SULAWESI TENGAH	Orang/Hari	370.000,00	150.000,00	110.000,00
30.	SULAWESI TENGGARA	Orang/Hari	380.000,00	150.000,00	110.000,00
31.	MALUKU	Orang/Hari	380.000,00	150.000,00	110.000,00
32.	MALUKU UTARA	Orang/Hari	430.000,00	170.000,00	130.000,00
33.	PAPUA	Orang/Hari	580.000,00	230.000,00	170.000,00
34.	PAPUA BARAT	Orang/Hari	480.000,00	190.000,00	140.000,00
35.	PAPUA BARAT DAYA	Orang/Hari	480.000,00	190.000,00	140.000,00
36.	PAPUA TENGAH	Orang/Hari	580.000,00	230.000,00	170.000,00
37.	PAPUA SELATAN	Orang/Hari	580.000,00	230.000,00	170.000,00
38.	PAPUA PENGUNUNGAN	Orang/Hari	580.000,00	230.000,00	170.000,00

- Uang harian Diklat/Bimtek: Diberikan dalam rangka menjalankan tugas untuk mengikuti kegiatan Pendidikan dan Pelatihan yang diselenggarakan di dalam kota atau di luar kota lebih dari 8 (delapan) jam pelatihan

2. UANG REPRESENTASI

NO.	URAIAN	SATUAN	LUAR KOTA	DALAM KOTA > 8 (DELAPAN) JAM
1.	PEJABAT NEGARA, PEJABAT DAERAH	Orang/Hari	250.000,00	125.000,00
2.	PEJABAT ESELON I	Orang/Hari	200.000,00	100.000,00
3.	PEJABAT ESELON II	Orang/Hari	150.000,00	75.000,00

- Uang harian dan uang representasi bagi Bupati, Wakil Bupati, Pimpinan DPRD, Anggota DPRD, dan Pejabat Eselon II yang melaksanakan perjalanan dinas jabatan dalam rangka pelaksanaan tugas dan fungsi yang melekat pada jabatannya dibayarkan secara *lumpsum*.
- Uang harian selama melakukan perjalanan dinas luar daerah, diberikan dengan tingkat besaran yang terdiri dari :
 - a. uang saku sebesar 50% (lima puluh perseratus)
 - b. uang makan sebesar 25% (dua puluh lima perseratus); dan
 - c. uang transpor lokal sebesar 25% (dua puluh lima perseratus)
- Bagi pejabat Negara/pimpinan dan anggota DPRD/ASN/Non ASN yang menggunakan kendaraan dinas dalam melakukan perjalanan dinas luar daerah tidak diberikan transpor lokal

B. SATUAN BIAYA PENGINAPAN PERJALANAN DINAS DALAM NEGERI

dalam rupiah

NO	PROVINSI	SATUAN	TARIF HOTEL			
			KEPALA DAERAH / KETUA DPRD / PEJABAT ESELON I	ANGGOTA DPRD / PEJABAT ESELON II	PEJABAT ESELON III / GOLONGAN IV	PEJABAT ESELON IV / GOLONGAN III/II/I/PPPK/NON ASN/PIHAK LAIN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	ACEH	Orang/Hari	4.420.000	3.526.000	1.533.000	770.000
2.	SUMATERA UTARA	Orang/Hari	4.960.000	2.195.000	1.100.000	699.000
3.	RIAU	Orang/Hari	3.820.000	3.119.000	1.650.000	852.000
4.	KEPULAUAN RIAU	Orang/Hari	5.344.000	2.318.000	1.297.000	792.000
5.	JAMBI	Orang/Hari	5.000.000	4.102.000	1.225.000	580.000
6.	SUMATERA BARAT	Orang/Hari	5.236.000	3.332.000	1.353.000	701.000
7.	SUMATERA SELATAN	Orang/Hari	5.850.000	3.083.000	1.955.000	861.000
8.	LAMPUNG	Orang/Hari	4.491.000	2.488.000	1.425.000	580.000
9.	BENGKULU	Orang/Hari	2.140.000	1.628.000	1.546.000	692.000
10.	BANGKA BELITUNG	Orang/Hari	3.827.000	2.838.000	1.957.000	649.000
11.	BANTEN	Orang/Hari	5.725.000	2.373.000	1.204.000	724.000
12.	JAWA BARAT	Orang/Hari	5.381.000	2.755.000	1.201.000	686.000
13.	D.K.I. JAKARTA	Orang/Hari	8.720.000	2.063.000	992.000	730.000
14.	JAWA TENGAH	Orang/Hari	5.303.000	1.850.000	1.201.000	750.000
15.	D.I. YOGYAKARTA	Orang/Hari	5.017.000	2.695.000	1.384.000	845.000
16.	JAWA TIMUR	Orang/Hari	4.449.000	2.007.000	1.153.000	814.000
17.	BALI	Orang/Hari	6.848.000	2.433.000	1.685.000	1.138.000
18.	NUSA TENGGARA BARAT	Orang/Hari	4.375.000	2.648.000	1.418.000	907.000
19.	NUSA TENGGARA TIMUR	Orang/Hari	3.750.000	2.133.000	1.355.000	688.000
20.	KALIMANTAN BARAT	Orang/Hari	2.654.000	1.923.000	1.125.000	538.000
21.	KALIMANTAN TENGAH	Orang/Hari	4.901.000	3.391.000	1.160.000	659.000
22.	KALIMANTAN SELATAN	Orang/Hari	4.797.000	3.316.000	1.500.000	697.000
23.	KALIMANTAN TIMUR	Orang/Hari	4.000.000	2.188.000	1.507.000	804.000
24.	KALIMANTAN UTARA	Orang/Hari	4.000.000	2.735.000	1.507.000	904.000
25.	SULAWESI UTARA	Orang/Hari	4.919.000	2.290.000	1.270.000	978.000
26.	GORONTALO	Orang/Hari	4.168.000	3.107.000	1.606.000	955.000
27.	SULAWESI BARAT	Orang/Hari	4.076.000	3.098.000	1.344.000	704.000
28.	SULAWESI SELATAN	Orang/Hari	4.820.000	1.938.000	1.423.000	745.000
29.	SULAWESI TENGAH	Orang/Hari	2.309.000	2.027.000	1.679.000	951.000
30.	SULAWESI TENGGARA	Orang/Hari	3.088.800	2.574.000	1.297.000	786.000
31.	MALUKU	Orang/Hari	3.467.000	3.240.000	1.059.000	667.000
32.	MALUKU UTARA	Orang/Hari	4.611.600	3.843.000	1.160.000	605.000
33.	PAPUA	Orang/Hari	3.859.000	3.318.000	2.521.000	1.038.000
34.	PAPUA BARAT	Orang/Hari	3.872.000	3.314.000	2.056.000	967.000
35.	PAPUA BARAT DAYA	Orang/Hari	3.872.000	3.314.000	2.056.000	967.000
36.	PAPUA TENGAH	Orang/Hari	3.859.000	3.318.000	2.521.000	1.038.000
37.	PAPUA SELATAN	Orang/Hari	5.673.000	4.877.000	3.706.000	1.526.000
38.	PAPUA PENGUNUNGAN	Orang/Hari	5.711.000	4.911.000	3.731.000	1.536.000

- Biaya penginapan perjalanan dinas dalam negeri berlaku pertanggungjawaban secara *at cost* (biaya riil)
- Dalam hal perjalanan dinas tidak menggunakan biaya penginapan, diberikan biaya penginapan secara *lumpsum* paling tinggi sebesar 30% (tiga puluh persen) dari tarif penginapan di kota tempat tujuan.
- Dalam hal perjalanan dinas biaya penginapan ditanggung oleh pelaksana kegiatan, maka biaya penginapan tidak diberikan.
- Biaya penginapan dalam negeri bagi pimpinan / anggota DPRD dipertanggungjawabkan secara *lumpsum*.

C. STANDAR PERJALANAN DINAS DALAM KOTA/DALAM DAERAH
KABUPATEN TORAJA UTARA

NO	WILAYAH I	WILAYAH II	WILAYAH III
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
1	110.000,00	150.000,00	330.000,00

Keterangan :

- a. Wilayah I terdiri dari Kecamatan: Rantepao, Tallunglipu, Kesu, Tikala, Sanggalangi, Sopai, dan Tondon
- b. Wilayah II terdiri dari Kecamatan: Sesean Suloara, Kapalapitu, Sadan, Balusu, Bangkelekila, Dendepina, Nanggala, Sesean, dan Buntao
- c. Wilayah III terdiri dari Kecamatan: Rantebua, Rindingallo, Buntu Pepasan, Baruppu, dan Awan Rantekarua
- d. Perjalanan dinas dalam kota/dalam daerah Kabupaten Toraja Utara yang pelaksanaannya lebih dari 8 jam wajib melampirkan *rundown* acara.

D. SATUAN BIAYA KENDARAAN DALAM PERJALANAN DINAS

1. SATUAN BIAYA TAKSI PERJALANAN DINAS DALAM NEGERI

(dalam rupiah)

NO.	PROVINSI	SATUAN	BESARAN
(1)	(2)	(3)	(4)
1	ACEH	Orang/Kali	127.000,00
2	SUMATERA UTARA	Orang/Kali	308.000,00
3	RIAU	Orang/Kali	101.000,00
4	KEPULAUAN RIAU	Orang/Kali	165.000,00
5	JAMBI	Orang/Kali	147.000,00
6	SUMATERA BARAT	Orang/Kali	190.000,00
7	SUMATERA SELATAN	Orang/Kali	179.000,00
8	LAMPUNG	Orang/Kali	168.000,00
9	BENGKULU	Orang/Kali	109.000,00
10	BANGKA BELITUNG	Orang/Kali	97.000,00
11	BANTEN	Orang/Kali	536.000,00
12	JAWA BARAT	Orang/Kali	200.000,00
13	D.K.I. JAKARTA	Orang/Kali	256.000,00
14	JAWA TENGAH	Orang/Kali	108.000,00
15	D.I. YOGYAKARTA	Orang/Kali	267.000,00
16	JAWA TIMUR	Orang/Kali	233.000,00
17	BALI	Orang/Kali	227.000,00
18	NUSA TENGGARA BARAT	Orang/Kali	231.000,00
19	NUSA TENGGARA TIMUR	Orang/Kali	116.000,00
20	KALIMANTAN BARAT	Orang/Kali	171.000,00
21	KALIMANTAN TENGAH	Orang/Kali	134.000,00
22	KALIMANTAN SELATAN	Orang/Kali	180.000,00
23	KALIMANTAN TIMUR	Orang/Kali	533.000,00
24	KALIMANTAN UTARA	Orang/Kali	218.000,00
25	SULAWESI UTARA	Orang/Kali	138.000,00
26	GORONTALO	Orang/Kali	265.000,00
27	SULAWESI BARAT	Orang/Kali	313.000,00
28	SULAWESI SELATAN	Orang/Kali	187.000,00
29	SULAWESI TENGAH	Orang/Kali	165.000,00
30	SULAWESI TENGGARA	Orang/Kali	171.000,00
31	MALUKU	Orang/Kali	288.000,00
32	MALUKU UTARA	Orang/Kali	215.000,00
33	PAPUA	Orang/Kali	513.000,00
34	PAPUA BARAT	Orang/Kali	236.000,00

- biaya taksi perjalanan dinas sesuai dengan biaya riil. Dalam hal biaya taksi perjalanan dinas melebihi standar biaya taksi perjalanan dinas, dapat dilaksanakan sepanjang didukung dengan bukti pengeluaran riil (pertanggungjawaban secara *at cost*).

2. SATUAN BIAYA SEWA KENDARAAN

(dalam rupiah)

NO	PROVINSI	SATUAN	RODA 4	RODA 6/BUS SEDANG	RODA 6/BUS BESAR
(1)	(2)	(3)	(4)		(6)
1.	ACEH	Per hari	930.000,00	3.282.000,00	4.638.000,00
2.	SUMATERA UTARA	Per hari	1.220.000,00	2.890.000,00	3.475.000,00
3.	RIAU	Per hari	978.000,00	3.155.000,00	4.585.000,00
4.	KEPULAUAN RIAU	Per hari	979.000,00	2.373.000,00	3.910.000,00
5.	JAMBI	Per hari	1.005.000,00	5.585.000,00	7.190.000,00
6.	SUMATERA BARAT	Per hari	922.000,00	2.124.000,00	3.500.000,00
7.	SUMATERA SELATAN	Per hari	1.507.000,00	2.200.000,00	4.097.000,00
8.	LAMPUNG	Per hari	846.000,00	3.594.000,00	5.052.000,00
9.	BENGKULU	Per hari	985.000,00	4.763.000,00	6.449.000,00
10.	BANGKA BELITUNG	Per hari	1.258.000,00	3.477.000,00	5.342.000,00
11.	BANTEN	Per hari	972.000,00	2.801.000,00	4.120.000,00
12.	JAWA BARAT	Per hari	932.000,00	2.563.000,00	3.519.000,00
13.	D.K.I. JAKARTA	Per hari	1.139.000,00	2.459.000,00	3.439.000,00
14.	JAWA TENGAH	Per hari	1.270.000,00	2.675.000,00	4.237.000,00
15.	D.I. YOGYAKARTA	Per hari	905.000,00	2.247.000,00	3.565.000,00
16.	JAWA TIMUR	Per hari	1.171.000,00	2.446.000,00	3.303.000,00
17.	BALI	Per hari	1.157.000,00	3.174.000,00	3.911.000,00
18.	NUSA TENGGARA BARAT	Per hari	1.103.000,00	2.532.000,00	3.369.000,00
19.	NUSA TENGGARA TIMUR	Per hari	857.000,00	3.059.000,00	3.468.000,00
20.	KALIMANTAN BARAT	Per hari	868.000,00	3.471.000,00	4.573.000,00
21.	KALIMANTAN TENGAH	Per hari	1.177.000,00	4.645.000,00	6.706.000,00
22.	KALIMANTAN SELATAN	Per hari	837.000,00	2.630.000,00	3.550.000,00
23.	KALIMANTAN TIMUR	Per hari	1.100.000,00	3.112.000,00	4.829.000,00
24.	KALIMANTAN UTARA	Per hari	1.100.000,00	3.713.000,00	4.829.000,00
25.	SULAWESI UTARA	Per hari	1.195.000,00	2.498.000,00	3.845.000,00
26.	GORONTALO	Per hari	792.000,00	2.504.000,00	4.038.000,00
27.	SULAWESI BARAT	Per hari	880.000,00	3.080.000,00	3.282.000,00
28.	SULAWESI SELATAN	Per hari	938.000,00	3.385.000,00	4.293.000,00
29.	SULAWESI TENGAH	Per hari	824.000,00	2.423.000,00	4.212.000,00
30.	SULAWESI TENGGARA	Per hari	945.000,00	2.609.000,00	5.150.000,00
31.	MALUKU	Per hari	1.149.000,00	3.590.000,00	4.021.000,00
32.	MALUKU UTARA	Per hari	1.061.000,00	3.013.000,00	4.170.000,00
33.	PAPUA	Per hari	1.114.000,00	4.082.000,00	5.248.000,00
34.	PAPUA BARAT	Per hari	1.171.000,00	3.499.000,00	4.547.000,00
35.	PAPUA BARAT DAYA	Per hari	1.171.000,00	3.499.000,00	4.547.000,00
36.	PAPUA TENGAH	Per hari	1.114.000,00	4.082.000,00	5.248.000,00
37.	PAPUA SELATAN	Per hari	1.638.000,00	6.001.000,00	7.715.000,00
38.	PAPUA PENGUNUNGAN	Per hari	1.649.000,00	6.041.000,00	7.767.000,00

- sewa kendaraan dinas dalam kota dibayarkan sesuai dengan biaya riil dan didukung dengan bukti pengeluaran riil (kwitansi atau bukti pembayaran lainnya yang dikeluarkan oleh badan usaha yang bergerak dibidang jasa penyewaan kendaraan)

E. SATUAN BIAYA RAPAT/PERTEMUAN DI LUAR KANTOR

1. PAKET KEGIATAN RAPAT/PERTEMUAN DI LUAR KANTOR

a. KEPALA DAERAH ATAU PEJABAT ESELON I DAN II

(dalam rupiah)

NO	PROVINSI	SATUAN	HALFDAY	FULLDAY	FULLBOARD	RESIDENCE
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	ACEH	OP	413.000,00	575.000,00	1.075.000,00	988.000,00
2.	SUMATERA UTARA	OP	411.000,00	511.000,00	1.011.000,00	922.000,00
3.	RIAU	OP	279.000,00	432.000,00	1.084.000,00	711.000,00
4.	KEPULAUAN RIAU	OP	431.000,00	531.000,00	1.170.000,00	962.000,00
5.	JAMBI	OP	425.000,00	525.000,00	1.298.000,00	950.000,00
6.	SUMATERA BARAT	OP	311.000,00	432.000,00	987.000,00	743.000,00
7.	SUMATERA SELATAN	OP	391.000,00	502.000,00	1.030.000,00	893.000,00
8.	LAMPUNG	OP	421.000,00	512.000,00	950.000,00	933.000,00
9.	BENGKULU	OP	434.000,00	468.000,00	1.062.000,00	811.000,00
10.	BANGKA BELITUNG	OP	449.000,00	582.000,00	1.115.000,00	1.031.000,00
11.	BANTEN	OP	502.000,00	632.000,00	1.201.000,00	1.134.000,00
12.	JAWA BARAT	OP	474.000,00	692.000,00	1.110.000,00	1.166.000,00
13.	D.K.I. JAKARTA	OP	542.000,00	667.000,00	1.347.000,00	1.209.000,00
14.	JAWA TENGAH	OP	303.000,00	474.000,00	919.000,00	777.000,00
15.	D.I. YOGYAKARTA	OP	332.000,00	507.000,00	1.204.000,00	839.000,00
16.	JAWA TIMUR	OP	398.000,00	623.000,00	1.784.000,00	1.021.000,00
17.	BALI	OP	488.000,00	652.000,00	1.569.000,00	1.140.000,00
18.	NUSA TENGGARA BARAT	OP	488.000,00	713.000,00	1.213.000,00	1.201.000,00
19.	NUSA TENGGARA TIMUR	OP	463.000,00	602.000,00	1.294.000,00	1.065.000,00
20.	KALIMANTAN BARAT	OP	422.000,00	547.000,00	1.047.000,00	969.000,00
21.	KALIMANTAN TENGAH	OP	415.000,00	609.000,00	1.902.000,00	1.024.000,00
22.	KALIMANTAN SELATAN	OP	340.000,00	475.000,00	1.219.000,00	815.000,00
23.	KALIMANTAN TIMUR	OP	324.000,00	478.000,00	1.050.000,00	802.000,00
24.	KALIMANTAN UTARA	OP	373.000,00	657.000,00	1.603.000,00	1.030.000,00
25.	SULAWESI UTARA	OP	450.000,00	550.000,00	1.050.000,00	1.000.000,00
26.	GORONTALO	OP	350.000,00	492.000,00	2.088.000,00	842.000,00
27.	SULAWESI BARAT	OP	350.000,00	504.000,00	1.101.000,00	854.000,00
28.	SULAWESI SELATAN	OP	363.000,00	513.000,00	1.574.000,00	876.000,00
29.	SULAWESI TENGAH	OP	400.000,00	582.000,00	1.520.000,00	982.000,00
30.	SULAWESI TENGGARA	OP	464.000,00	604.000,00	1.171.000,00	1.068.000,00
31.	MALUKU	OP	423.000,00	568.000,00	1.710.000,00	991.000,00
32.	MALUKU UTARA	OP	523.000,00	623.000,00	1.050.000,00	1.146.000,00
33.	PAPUA	OP	442.000,00	698.000,00	1.863.000,00	1.140.000,00
34.	PAPUA BARAT	OP	463.000,00	658.000,00	1.752.000,00	1.121.000,00
35.	PAPUA BARAT DAYA	OP	463.000,00	658.000,00	1.752.000,00	1.121.000,00
36.	PAPUA TENGAH	OP	442.000,00	698.000,00	1.863.000,00	1.140.000,00
37.	PAPUA SELATAN	OP	650.000,00	1.026.000,00	2.739.000,00	1.676.000,00
38.	PAPUA PENGUNUNGAN	OP	650.000,00	1.026.000,00	2.739.000,00	1.676.000,00

b. PEJABAT ESELON III Ke Bawah

(dalam rupiah)

NO	PROVINSI	SATUAN	HALFDAY	FULLDAY	FULLBOARD
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	ACEH	OP	310.000,00	397.000,00	948.000,00
2.	SUMATERA UTARA	OP	279.000,00	427.000,00	764.000,00
3.	RIAU	OP	219.000,00	397.000,00	888.000,00
4.	KEPULAUAN RIAU	OP	241.000,00	297.000,00	807.000,00
5.	JAMBI	OP	288.000,00	367.000,00	1.110.000,00
6.	SUMATERA BARAT	OP	180.000,00	248.000,00	696.000,00
7.	SUMATERA SELATAN	OP	290.000,00	455.000,00	745.000,00
8.	LAMPUNG	OP	220.000,00	290.000,00	933.000,00
9.	BENGKULU	OP	268.000,00	416.000,00	1.054.000,00
10.	BANGKA BELITUNG	OP	343.000,00	411.000,00	965.000,00
11.	BANTEN	OP	340.000,00	425.000,00	1.051.000,00
12.	JAWA BARAT	OP	414.000,00	498.000,00	931.000,00
13.	D.K.I. JAKARTA	OP	359.000,00	455.000,00	1.197.000,00
14.	JAWA TENGAH	OP	255.000,00	319.000,00	770.000,00
15.	D.I. YOGYAKARTA	OP	262.000,00	351.000,00	750.000,00
16.	JAWA TIMUR	OP	338.000,00	408.000,00	1.381.000,00
17.	BALI	OP	362.000,00	441.000,00	1.419.000,00
18.	NUSA TENGGARA BARAT	OP	397.000,00	420.000,00	820.000,00
19.	NUSA TENGGARA TIMUR	OP	339.000,00	448.000,00	1.032.000,00
20.	KALIMANTAN BARAT	OP	277.000,00	387.000,00	774.000,00
21.	KALIMANTAN TENGAH	OP	288.000,00	365.000,00	1.272.000,00
22.	KALIMANTAN SELATAN	OP	250.000,00	366.000,00	809.000,00
23.	KALIMANTAN TIMUR	OP	241.000,00	366.000,00	900.000,00
24.	KALIMANTAN UTARA	OP	260.000,00	331.000,00	874.000,00
25.	SULAWESI UTARA	OP	269.000,00	357.000,00	922.000,00
26.	GORONTALO	OP	225.000,00	289.000,00	1.299.000,00
27.	SULAWESI BARAT	OP	269.000,00	404.000,00	1.006.000,00
28.	SULAWESI SELATAN	OP	280.000,00	397.000,00	1.307.000,00
29.	SULAWESI TENGAH	OP	303.000,00	422.000,00	1.095.000,00
30.	SULAWESI TENGGARA	OP	309.000,00	369.000,00	869.000,00
31.	MALUKU	OP	265.000,00	346.000,00	933.000,00
32.	MALUKU UTARA	OP	254.000,00	446.000,00	803.000,00
33.	PAPUA	OP	321.000,00	478.000,00	1.182.000,00
34.	PAPUA BARAT	OP	310.000,00	421.000,00	1.120.000,00
35.	PAPUA BARAT DAYA	OP	310.000,00	421.000,00	1.120.000,00
36.	PAPUA TENGAH	OP	321.000,00	478.000,00	1.182.000,00
37.	PAPUA SELATAN	OP	472.000,00	703.000,00	1.738.000,00
38.	PAPUA PENGUNUNGAN	OP	472.000,00	703.000,00	1.738.000,00

Keterangan:

Biaya ini diberikan kepada Pejabat Eselon I, II dan III yang mengikuti kegiatan rapat yang diselenggarakan di luar kantor untuk penyelesaian pekerjaan secara intensif dan bersifat koordinatif. Kegiatan ini bisa melibatkan paling sedikit satu orang pejabat Eselon I/Eselon II/Eselon III/yang disetarakan.

(**Halfday** : minimal 5 jam per hari tanpa menginap, **Fullday** : minimal 8 jam per hari tanpa menginap,

Fullboard : sehari penuh dan menginap), **Residence** : minimal 12 jam tanpa menginap)

2. UANG HARIAN KEGIATAN RAPAT/PERTEMUAN DI LUAR KANTOR

dalam rupiah

NO	PROVINSI	SATUAN	FULLBOARD	FULLDAY/ HALFDAY DI DALAM KOTA	RESIDENCE DI DALAM KOTA
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	ACEH	Orang/Hari	120.000,00	85.000,00	120.000,00
2.	SUMATERA UTARA	Orang/Hari	130.000,00	95.000,00	130.000,00
3.	RIAU	Orang/Hari	130.000,00	85.000,00	130.000,00
4.	KEPULAUAN RIAU	Orang/Hari	130.000,00	95.000,00	130.000,00
5.	JAMBI	Orang/Hari	130.000,00	95.000,00	130.000,00
6.	SUMATERA BARAT	Orang/Hari	120.000,00	85.000,00	120.000,00
7.	SUMATERA SELATAN	Orang/Hari	120.000,00	85.000,00	120.000,00
8.	LAMPUNG	Orang/Hari	130.000,00	95.000,00	130.000,00
9.	BENGKULU	Orang/Hari	130.000,00	95.000,00	130.000,00
10.	BANGKA BELITUNG	Orang/Hari	130.000,00	95.000,00	130.000,00
11.	BANTEN	Orang/Hari	120.000,00	85.000,00	120.000,00
12.	JAWA BARAT	Orang/Hari	150.000,00	105.000,00	150.000,00
13.	D.K.I. JAKARTA	Orang/Hari	180.000,00	130.000,00	180.000,00
14.	JAWA TENGAH	Orang/Hari	130.000,00	95.000,00	130.000,00
15.	D.I. YOGYAKARTA	Orang/Hari	140.000,00	100.000,00	140.000,00
16.	JAWA TIMUR	Orang/Hari	140.000,00	100.000,00	140.000,00
17.	BALI	Orang/Hari	160.000,00	115.000,00	160.000,00
18.	NUSA TENGGARA BARAT	Orang/Hari	150.000,00	105.000,00	150.000,00
19.	NUSA TENGGARA TIMUR	Orang/Hari	140.000,00	100.000,00	140.000,00
20.	KALIMANTAN BARAT	Orang/Hari	130.000,00	95.000,00	130.000,00
21.	KALIMANTAN TENGAH	Orang/Hari	120.000,00	85.000,00	120.000,00
22.	KALIMANTAN SELATAN	Orang/Hari	130.000,00	95.000,00	130.000,00
23.	KALIMANTAN TIMUR	Orang/Hari	150.000,00	105.000,00	150.000,00
24.	KALIMANTAN UTARA	Orang/Hari	150.000,00	105.000,00	150.000,00
25.	SULAWESI UTARA	Orang/Hari	130.000,00	95.000,00	130.000,00
26.	GORONTALO	Orang/Hari	130.000,00	95.000,00	130.000,00
27.	SULAWESI BARAT	Orang/Hari	120.000,00	85.000,00	120.000,00
28.	SULAWESI SELATAN	Orang/Hari	150.000,00	105.000,00	150.000,00
29.	SULAWESI TENGAH	Orang/Hari	130.000,00	95.000,00	130.000,00
30.	SULAWESI TENGGARA	Orang/Hari	130.000,00	95.000,00	130.000,00
31.	MALUKU	Orang/Hari	120.000,00	85.000,00	120.000,00
32.	MALUKU UTARA	Orang/Hari	130.000,00	95.000,00	130.000,00
33.	PAPUA	Orang/Hari	200.000,00	140.000,00	200.000,00
34.	PAPUA BARAT	Orang/Hari	160.000,00	115.000,00	160.000,00
35.	PAPUA BARAT DAYA	Orang/Hari	160.000,00	115.000,00	160.000,00
36.	PAPUA TENGAH	Orang/Hari	200.000,00	140.000,00	200.000,00
37.	PAPUA SELATAN	Orang/Hari	200.000,00	140.000,00	200.000,00
38.	PAPUA PENGUNUNGAN	Orang/Hari	200.000,00	140.000,00	200.000,00

*) Satuan biaya tersebut diberikan kepada peserta/panitia yang mengikuti kegiatan rapat/pertemuan yang diselenggarakan di luar kantor

3. SATUAN BIAYA TIKET PESAWAT PERJALANAN DINAS DALAM NEGERI PERGI PULANG (PP)

(dalam rupiah)

NO.	KOTA		SATUAN BIAYA TIKET	
	ASAL	TUJUAN	BISNIS	EKONOMI
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	JAKARTA	AMBON	13.285.000,00	7.081.000,00
2	JAKARTA	BALIKPAPAN	7.412.000,00	3.797.000,00
3	JAKARTA	BANDA ACEH	7.519.000,00	4.492.000,00
4	JAKARTA	BANDAR LAMPUNG	2.407.000,00	1.583.000,00
5	JAKARTA	BANJARMASIN	5.252.000,00	2.995.000,00
6	JAKARTA	BATAM	4.867.000,00	2.888.000,00
7	JAKARTA	BENGKULU	4.364.000,00	2.621.000,00
8	JAKARTA	BIAK	14.065.000,00	7.519.000,00
9	JAKARTA	DENPASAR	5.305.000,00	3.262.000,00
10	JAKARTA	GORONTALO	7.231.000,00	4.824.000,00
11	JAKARTA	JAMBI	4.065.000,00	2.460.000,00
12	JAKARTA	JAYAPURA	14.568.000,00	8.193.000,00
13	JAKARTA	JOGJAKARTA	4.107.000,00	2.268.000,00
14	JAKARTA	KENDARI	7.658.000,00	4.182.000,00
15	JAKARTA	KUPANG	9.413.000,00	5.081.000,00
16	JAKARTA	MAKASSAR	7.444.000,00	3.829.000,00
17	JAKARTA	MALANG	4.599.000,00	2.695.000,00
18	JAKARTA	MAMUJU	7.295.000,00	4.867.000,00
19	JAKARTA	MANADO	10.824.000,00	5.102.000,00
20	JAKARTA	MANOKWARI	16.226.000,00	10.824.000,00
21	JAKARTA	MATARAM	5.316.000,00	3.230.000,00
22	JAKARTA	MEDAN	7.252.000,00	3.808.000,00
23	JAKARTA	PADANG	5.530.000,00	2.952.000,00
24	JAKARTA	PALANGKARAYA	4.984.000,00	2.984.000,00
25	JAKARTA	PALEMBANG	3.861.000,00	2.268.000,00
26	JAKARTA	PALU	9.348.000,00	5.113.000,00
27	JAKARTA	PANGKAL PINANG	3.412.000,00	2.139.000,00
28	JAKARTA	PEKANBARU	5.583.000,00	3.016.000,00
29	JAKARTA	PONTIANAK	4.353.000,00	2.781.000,00
30	JAKARTA	SEMARANG	3.861.000,00	2.182.000,00
31	JAKARTA	SOLO	3.861.000,00	2.342.000,00
32	JAKARTA	SURABAYA	5.466.000,00	2.674.000,00
33	JAKARTA	TERNATE	10.001.000,00	6.664.000,00
34	JAKARTA	TIMIKA	13.830.000,00	7.487.000,00
35	JAKARTA	TANJUNG SELOR	7.424.000,00	4.057.000,00
36	AMBON	DENPASAR	8.054.000,00	4.471.000,00
37	AMBON	JAYAPURA	7.434.000,00	4.161.000,00
38	AMBON	KENDARI	4.824.000,00	2.856.000,00
39	AMBON	MAKASSAR	6.022.000,00	3.455.000,00
40	AMBON	MANOKWARI	5.177.000,00	3.027.000,00
41	AMBON	PALU	6.140.000,00	3.508.000,00
42	AMBON	SORONG	3.637.000,00	2.257.000,00
43	AMBON	SURABAYA	8.803.000,00	4.845.000,00
44	AMBON	TERNATE	4.022.000,00	2.449.000,00
45	BALIKPAPAN	BANDA ACEH	12.739.000,00	6.749.000,00
46	BALIKPAPAN	BATAM	10.354.000,00	5.305.000,00
47	BALIKPAPAN	DENPASAR	10.739.000,00	5.648.000,00
48	BALIKPAPAN	JAYAPURA	19.071.000,00	10.086.000,00
49	BALIKPAPAN	JOGJAKARTA	9.669.000,00	4.749.000,00
50	BALIKPAPAN	MAKASSAR	12.664.000,00	6.150.000,00
51	BALIKPAPAN	MANADO	15.702.000,00	7.295.000,00
52	BALIKPAPAN	MEDAN	12.493.000,00	6.140.000,00
53	BALIKPAPAN	PADANG	10.942.000,00	5.369.000,00
54	BALIKPAPAN	PALEMBANG	9.445.000,00	4.749.000,00
55	BALIKPAPAN	PEKANBARU	10.996.000,00	5.423.000,00
56	BALIKPAPAN	SEMARANG	9.445.000,00	4.674.000,00

F. SATUAN BIAYA MAKANAN PENAMBAH DAYA TAHAN TUBUH

NO	PROVINSI	SATUAN	BESARAN
(1)	(2)	(3)	(4)
1	ACEH	Orang/Hari	19.000,00
2	SUMATERA UTARA	Orang/Hari	19.000,00
3	RIAU	Orang/Hari	19.000,00
4	KEPULAUAN RIAU	Orang/Hari	19.000,00
5	JAMBI	Orang/Hari	18.000,00
6	SUMATERA BARAT	Orang/Hari	18.000,00
7	SUMATERA SELATAN	Orang/Hari	18.000,00
8	LAMPUNG	Orang/Hari	18.000,00
9	BENGKULU	Orang/Hari	18.000,00
10	BANGKA BELITUNG	Orang/Hari	18.000,00
11	BANTEN	Orang/Hari	19.000,00
12	JAWA BARAT	Orang/Hari	19.000,00
13	D.K.I. JAKARTA	Orang/Hari	19.000,00
14	JAWA TENGAH	Orang/Hari	19.000,00
15	D.I. YOGYAKARTA	Orang/Hari	19.000,00
16	JAWA TIMUR	Orang/Hari	19.000,00
17	BALI	Orang/Hari	19.000,00
18	NUSA TENGGARA BARAT	Orang/Hari	19.000,00
19	NUSA TENGGARA TIMUR	Orang/Hari	19.000,00
20	KALIMANTAN BARAT	Orang/Hari	19.000,00
21	KALIMANTAN TENGAH	Orang/Hari	18.000,00
22	KALIMANTAN SELATAN	Orang/Hari	18.000,00
23	KALIMANTAN TIMUR	Orang/Hari	19.000,00
24	KALIMANTAN UTARA	Orang/Hari	19.000,00
25	SULAWESI UTARA	Orang/Hari	19.000,00
26	GORONTALO	Orang/Hari	19.000,00
27	SULAWESI BARAT	Orang/Hari	18.000,00
28	SULAWESI SELATAN	Orang/Hari	19.000,00
29	SULAWESI TENGAH	Orang/Hari	18.000,00
30	SULAWESI TENGGARA	Orang/Hari	19.000,00
31	MALUKU	Orang/Hari	20.000,00
32	MALUKU UTARA	Orang/Hari	22.000,00
33	PAPUA	Orang/Hari	25.000,00
34	PAPUA BARAT	Orang/Hari	25.000,00
35	PAPUA BARAT DAYA	Orang/Hari	25.000,00
36	PAPUA TENGAH	Orang/Hari	25.000,00
37	PAPUA SELATAN	Orang/Hari	25.000,00
38	PAPUA PEGUNUNGAN	Orang/Hari	25.000,00

G. SATUAN BIAYA TRANSPORTASI DARAT DARI IBUKOTA PROVINSI KE KABUPATEN/KOTA DALAM PROVINSI YANG SAMA (ONE WAY)

NO	IBUKOTA PROVINSI	KABUPATEN/ KOTA TUJUAN	SATUAN	BESARAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
ACEH				
1	Banda Aceh	Kab. Aceh Barat	Orang / Kali	275.000,00
2	Banda Aceh	Kab. Aceh Barat Daya	Orang / Kali	298.000,00
3	Banda Aceh	Kab. Aceh Besar	Orang / Kali	183.000,00
4	Banda Aceh	Kab. Aceh Jaya	Orang / Kali	238.000,00
5	Banda Aceh	Kab. Aceh Selatan	Orang / Kali	325.000,00
6	Banda Aceh	Kab. Aceh Singkil	Orang / Kali	420.000,00
7	Banda Aceh	Kab. Aceh Tamiang	Orang / Kali	315.000,00
8	Banda Aceh	Kab. Aceh Tengah	Orang / Kali	293.000,00
9	Banda Aceh	Kab. Aceh Tenggara	Orang / Kali	460.000,00
10	Banda Aceh	Kab. Aceh Timur	Orang / Kali	289.000,00
11	Banda Aceh	Kab. Aceh Utara	Orang / Kali	270.000,00
12	Banda Aceh	Kab. Bener Meriah	Orang / Kali	278.000,00
13	Banda Aceh	Kab. Biruen	Orang / Kali	220.000,00
14	Banda Aceh	Kab. Gayo Lues	Orang / Kali	370.000,00
15	Banda Aceh	Kab. Naga Raya	Orang / Kali	275.000,00
16	Banda Aceh	Kab. Pidie	Orang / Kali	190.000,00
17	Banda Aceh	Kab. Pidie Jaya	Orang / Kali	205.000,00
18	Banda Aceh	Kota Langsa	Orang / Kali	301.000,00
19	Banda Aceh	Kota Lhokseumawe	Orang / Kali	240.000,00
20	Banda Aceh	Kota Subulussalam	Orang / Kali	400.000,00
SUMATERA UTARA				
21	Medan	Kab. Asahan	Orang / Kali	259.000,00
22	Medan	Kab. Batubara	Orang / Kali	225.000,00
23	Medan	Kab. Dairi	Orang / Kali	270.000,00
24	Medan	Kab. Deli Serdang	Orang / Kali	186.000,00
25	Medan	Kab. Humbang Hasundutan	Orang / Kali	300.000,00
26	Medan	Kab. Karo	Orang / Kali	200.000,00
27	Medan	Kab. Labuhan Batu	Orang / Kali	287.000,00
28	Medan	Kab. Labuhan Batu Selatan	Orang / Kali	360.000,00
29	Medan	Kab. Labuhan Batu Utara	Orang / Kali	300.000,00
30	Medan	Kab. Langkat	Orang / Kali	186.000,00
31	Medan	Kab. Mandailing Natal	Orang / Kali	420.000,00
32	Medan	Kab. Padang Lawas	Orang / Kali	420.000,00
33	Medan	Kab. Padang Lawas Utara	Orang / Kali	420.000,00
34	Medan	Kab. Pakpak Barat	Orang / Kali	300.000,00
35	Medan	Kab. Samosir	Orang / Kali	330.000,00
36	Medan	Kab. Serdang Bedagai	Orang / Kali	200.000,00
37	Medan	Kab. Simalungun	Orang / Kali	264.000,00
38	Medan	Kab. Tapanuli Selatan	Orang / Kali	328.000,00
39	Medan	Kab. Tapanuli Tengah	Orang / Kali	345.000,00
40	Medan	Kab. Tapanuli Utara	Orang / Kali	330.000,00
41	Medan	Kab. Toba	Orang / Kali	300.000,00
42	Medan	Kota. Binjai	Orang / Kali	180.000,00
43	Medan	Kota Pematang Siantar	Orang / Kali	225.000,00
44	Medan	Kota Sibolga	Orang / Kali	345.000,00
45	Medan	Kota Tanjung Balai	Orang / Kali	285.000,00
46	Medan	Kota Tebing Tinggi	Orang / Kali	203.000,00
RIAU				
47	Pekanbaru	Kab. Indragiri Hilir	Orang / Kali	380.000,00
48	Pekanbaru	Kab. Indragiri Hulu	Orang / Kali	315.000,00
49	Pekanbaru	Kab. Kampar	Orang / Kali	200.000,00
50	Pekanbaru	Kab. Kuantan Singingi	Orang / Kali	300.000,00
51	Pekanbaru	Kab. Pelalawan	Orang / Kali	225.000,00
52	Pekanbaru	Kab. Rokan Hilir	Orang / Kali	350.000,00
53	Pekanbaru	Kab. Rokan Hulu	Orang / Kali	322.000,00
54	Pekanbaru	Kab. Siak	Orang / Kali	350.000,00
55	Pekanbaru	Kota Dumai	Orang / Kali	400.000,00
KEPULAUAN RIAU				
56	Tanjung Pinang	Kab. Bintan	Orang / Kali	185.000,00
JAMBI				
57	Jambi	Kab. Batanghari	Orang / Kali	175.000,00
58	Jambi	Kab. Bungo	Orang / Kali	270.000,00
59	Jambi	Kab. Kerinci	Orang / Kali	325.000,00
60	Jambi	Kab. Merangin	Orang / Kali	260.000,00
61	Jambi	Kab. Muaro Jambi	Orang / Kali	170.000,00
62	Jambi	Kab. Sarolangun	Orang / Kali	241.000,00

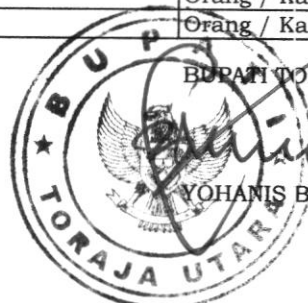
NO	IBUKOTA PROVINSI	KABUPATEN/ KOTA TUJUAN	SATUAN	BESARAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
63	Jambi	Kab. Tanjung Jabung Barat	Orang / Kali	225.000,00
64	Jambi	Kab. Tanjung Jabung Timur	Orang / Kali	190.000,00
65	Jambi	Kab. Tebo	Orang / Kali	250.000,00
66	Jambi	Kab. Batanghari	Orang / Kali	308.000,00
SUMATERA BARAT				
67	Padang	Kab. Agam	Orang / Kali	225.000,00
68	Padang	Kab. Dharmasraya		250.000,00
69	Padang	Kab. Lima Puluh Kota		225.000,00
70	Padang	Kab. Padang Pariaman		205.000,00
71	Padang	Kab. Pasaman		250.000,00
72	Padang	Kab. Pasaman Barat		250.000,00
73	Padang	Kab. Pesisir Selatan		205.000,00
74	Padang	Kab. Sijunjung		225.000,00
75	Padang	Kab. Solok		210.000,00
76	Padang	Kab. Solok Selatan		250.000,00
77	Padang	Kab. Tanah Datar		220.000,00
78	Padang	Kota Bukit Tinggi		215.000,00
79	Padang	Kota Padang Panjang		210.000,00
80	Padang	Kota Pariaman		200.000,00
81	Padang	Kota Payakumbuh		225.000,00
82	Padang	Kota Sawahlunto		215.000,00
83	Padang	Kota Solok		210.000,00
SUMATERA SELATAN				
84	Palembang	Kab. Banyuasin	Orang / Kali	203.000,00
85	Palembang	Kab. Empat Lawang	Orang / Kali	315.000,00
86	Palembang	Kab. Lahat	Orang / Kali	250.000,00
87	Palembang	Kab. Muara Enim	Orang / Kali	235.000,00
88	Palembang	Kab. Musi Banyuasin	Orang / Kali	235.000,00
89	Palembang	Kab. Musi Rawas	Orang / Kali	320.000,00
90	Palembang	Kab. Musi Rawas Utara	Orang / Kali	325.000,00
91	Palembang	Kab. Ogan Ilir	Orang / Kali	205.000,00
92	Palembang	Kab. Ogan Komering Ilir	Orang / Kali	205.000,00
93	Palembang	Kab. Ogan Komering Ulu	Orang / Kali	248.000,00
94	Palembang	Kab. Ogan Komering Ulu Selatan	Orang / Kali	250.000,00
95	Palembang	Kab. Ogan Komering Utara	Orang / Kali	245.000,00
96	Palembang	Kab. Pali	Orang / Kali	265.000,00
97	Palembang	Kota Lubuk Linggau	Orang / Kali	290.000,00
98	Palembang	Kota Pagar Alam	Orang / Kali	280.000,00
99	Palembang	Kota Prabumulih	Orang / Kali	205.000,00
LAMPUNG				
100	Bandar Lampung	Kab. Lampung Barat	Orang / Kali	270.000,00
101	Bandar Lampung	Kab. Lampung Selatan	Orang / Kali	234.000,00
102	Bandar Lampung	Kab. Lampung Tengah	Orang / Kali	246.000,00
103	Bandar Lampung	Kab. Lampung Timur	Orang / Kali	246.000,00
104	Bandar Lampung	Kab. Lampung Utara	Orang / Kali	252.000,00
105	Bandar Lampung	Kab. Mesuji	Orang / Kali	276.000,00
106	Bandar Lampung	Kab. Pesawaran	Orang / Kali	216.000,00
107	Bandar Lampung	Kab. Pesisir Barat	Orang / Kali	200.000,00
108	Bandar Lampung	Kab. Pringsewu	Orang / Kali	222.000,00
109	Bandar Lampung	Kab. Tanggamus	Orang / Kali	240.000,00
110	Bandar Lampung	Kab. Tulang Bawang	Orang / Kali	252.000,00
111	Bandar Lampung	Kab. Tulang Bawang Barat	Orang / Kali	267.000,00
112	Bandar Lampung	Kab. Way Kanan	Orang / Kali	270.000,00
113	Bandar Lampung	Kota Metro	Orang / Kali	234.000,00
BENGKULU				
114	Bengkulu	Kab. Bengkulu Selatan	Orang / Kali	344.000,00
115	Bengkulu	Kab. Bengkulu Tengah	Orang / Kali	232.000,00
116	Bengkulu	Kab. Bengkulu Utara	Orang / Kali	313.000,00
117	Bengkulu	Kab. Kaur	Orang / Kali	385.000,00
118	Bengkulu	Kab. Kepahiang	Orang / Kali	298.000,00
119	Bengkulu	Kab. Lebong	Orang / Kali	375.000,00
120	Bengkulu	Kab. Mukomuko	Orang / Kali	423.000,00
121	Bengkulu	Kab. Rejang Lebong	Orang / Kali	313.000,00
122	Bengkulu	Kota Seluma	Orang / Kali	282.000,00
BANGKA BELITUNG				
123	Pangkalpinang	Kab. Bangka	Orang / Kali	250.000,00
124	Pangkalpinang	Kab. Bangka Barat	Orang / Kali	275.000,00
125	Pangkalpinang	Kab. Bangka Selatan	Orang / Kali	275.000,00
126	Pangkalpinang	Kab. Bangka Tengah	Orang / Kali	250.000,00

NO	IBUKOTA PROVINSI	KABUPATEN/ KOTA TUJUAN	SATUAN	BESARAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
BANTEN				
127	Serang	Kab. Lebak	Orang / Kali	208.000,00
128	Serang	Kab. Pandeglang	Orang / Kali	138.000,00
129	Serang	Kab. Serang	Orang / Kali	160.000,00
130	Serang	Kab. Tangerang	Orang / Kali	254.000,00
131	Serang	Kab. Cilegon	Orang / Kali	160.000,00
132	Serang	Kab. Tangerang	Orang / Kali	313.000,00
133	Serang	Kab. Tangerang Selatan	Orang / Kali	347.000,00
JAWA BARAT				
134	Bandung	Kab. Bandung	Orang / Kali	183.000,00
135	Bandung	Kab. Bandung Barat	Orang / Kali	275.000,00
136	Bandung	Kab. Bekasi	Orang / Kali	265.000,00
137	Bandung	Kab. Bogor	Orang / Kali	185.000,00
138	Bandung	Kab. Ciamis	Orang / Kali	245.000,00
139	Bandung	Kab. Cianjur	Orang / Kali	215.000,00
140	Bandung	Kab. Cirebon	Orang / Kali	280.000,00
141	Bandung	Kab. Garut	Orang / Kali	243.000,00
142	Bandung	Kab. Indramayu	Orang / Kali	275.000,00
143	Bandung	Kab. Karawang	Orang / Kali	248.000,00
144	Bandung	Kab. Kuningan	Orang / Kali	275.000,00
145	Bandung	Kab. Majalengka	Orang / Kali	235.000,00
146	Bandung	Kab. Pangadaran	Orang / Kali	283.000,00
147	Bandung	Kab. Purwakarta	Orang / Kali	218.000,00
148	Bandung	Kab. Subang	Orang / Kali	208.000,00
149	Bandung	Kab. Sukabumi	Orang / Kali	245.000,00
150	Bandung	Kab. Sumedang	Orang / Kali	230.000,00
151	Bandung	Kab. Tasikmalaya	Orang / Kali	245.000,00
152	Bandung	Kota Banjar	Orang / Kali	283.000,00
153	Bandung	Kota Bekasi	Orang / Kali	265.000,00
154	Bandung	Kota Bogor	Orang / Kali	285.000,00
155	Bandung	Kota Cimahi	Orang / Kali	168.000,00
156	Bandung	Kota Corebon	Orang / Kali	270.000,00
157	Bandung	Kota Depok	Orang / Kali	275.000,00
158	Bandung	Kota Sukabumi	Orang / Kali	226.000,00
159	Bandung	Kota Tasikmalaya	Orang / Kali	245.000,00
JAWA TENGAH				
160	Semarang	Kab. Banjarnegara	Orang / Kali	260.000,00
161	Semarang	Kab. Banyumas	Orang / Kali	257.000,00
162	Semarang	Kab. Batang	Orang / Kali	240.000,00
163	Semarang	Kab. Blora	Orang / Kali	270.000,00
164	Semarang	Kab. Boyolali	Orang / Kali	240.000,00
165	Semarang	Kab. Brebes	Orang / Kali	263.000,00
166	Semarang	Kab. Cilacap	Orang / Kali	280.000,00
167	Semarang	Kab. Demak	Orang / Kali	230.000,00
168	Semarang	Kab. Grobongan	Orang / Kali	235.000,00
169	Semarang	Kab. Jepara	Orang / Kali	240.000,00
170	Semarang	Kab. Karanganyar	Orang / Kali	250.000,00
171	Semarang	Kab. Kebumen	Orang / Kali	260.000,00
172	Semarang	Kab. Kandal	Orang / Kali	230.000,00
173	Semarang	Kab. Klaten	Orang / Kali	250.000,00
174	Semarang	Kab. Kudus	Orang / Kali	235.000,00
175	Semarang	Kab. Magelang	Orang / Kali	240.000,00
176	Semarang	Kab. Pati	Orang / Kali	240.000,00
177	Semarang	Kab. Pekalongan	Orang / Kali	245.000,00
178	Semarang	Kab. Pemalang	Orang / Kali	250.000,00
179	Semarang	Kab. Purbalingga	Orang / Kali	270.000,00
180	Semarang	Kab. Purworeji	Orang / Kali	250.000,00
181	Semarang	Kab. Rembang	Orang / Kali	250.000,00
182	Semarang	Kab. Semarang	Orang / Kali	230.000,00
183	Semarang	Kab. Sragen	Orang / Kali	250.000,00
184	Semarang	Kab. Sukoharjo	Orang / Kali	250.000,00
185	Semarang	Kab. Tegal	Orang / Kali	260.000,00
186	Semarang	Kab. Temanggung	Orang / Kali	240.000,00
187	Semarang	Kab. Wonogiri	Orang / Kali	250.000,00
188	Semarang	Kab. Wonosobo	Orang / Kali	250.000,00
189	Semarang	Kota Magelang	Orang / Kali	240.000,00
190	Semarang	Kota Pekalongan	Orang / Kali	245.000,00
191	Semarang	Kota Salatiga	Orang / Kali	235.000,00
192	Semarang	Kota Surakarta	Orang / Kali	245.000,00
193	Semarang	Kota Tegal	Orang / Kali	260.000,00

NO	IBUKOTA PROVINSI	KABUPATEN/ KOTA TUJUAN	SATUAN	BESARAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
D.I. YOGYAKARTA				
194	Yogyakarta	Kab. Bantul	Orang / Kali	250.000,00
195	Yogyakarta	Kab. Gunung Kidul	Orang / Kali	350.000,00
196	Yogyakarta	Kab. Kulon Progo	Orang / Kali	350.000,00
197	Yogyakarta	Kab. Sleman	Orang / Kali	200.000,00
JAWA TIMUR				
198	Surabaya	Kab. Bangkalan	Orang / Kali	225.000,00
199	Surabaya	Kab. Banyuwangi	Orang / Kali	285.000,00
200	Surabaya	Kab. Blitar	Orang / Kali	255.000,00
201	Surabaya	Kab. Bojonegoro	Orang / Kali	225.000,00
202	Surabaya	Kab. Bondowoso	Orang / Kali	255.000,00
203	Surabaya	Kab. Gresik	Orang / Kali	225.000,00
204	Surabaya	Kab. Jember	Orang / Kali	261.000,00
205	Surabaya	Kab. Jombang	Orang / Kali	235.000,00
206	Surabaya	Kab. Kediri	Orang / Kali	235.000,00
207	Surabaya	Kab. Lamongan	Orang / Kali	225.000,00
208	Surabaya	Kab. Lumajang	Orang / Kali	261.000,00
209	Surabaya	Kab. Madiun	Orang / Kali	245.000,00
210	Surabaya	Kab. Mangetan	Orang / Kali	253.000,00
211	Surabaya	Kab. Malang	Orang / Kali	228.000,00
212	Surabaya	Kab. Mojokerto	Orang / Kali	225.000,00
213	Surabaya	Kab. Nganjuk	Orang / Kali	245.000,00
214	Surabaya	Kab. Ngawi	Orang / Kali	253.000,00
215	Surabaya	Kab. Pacitan	Orang / Kali	285.000,00
216	Surabaya	Kab. Pamekasan	Orang / Kali	243.000,00
217	Surabaya	Kab. Pasuruan	Orang / Kali	228.000,00
218	Surabaya	Kab. Ponorogo	Orang / Kali	255.000,00
219	Surabaya	Kab. Probolinggo	Orang / Kali	228.000,00
220	Surabaya	Kab. Sampang	Orang / Kali	235.000,00
221	Surabaya	Kab. Sidoarjo	Orang / Kali	240.000,00
222	Surabaya	Kab. Situbondo	Orang / Kali	255.000,00
223	Surabaya	Kab. Sumenep	Orang / Kali	255.000,00
224	Surabaya	Kab. Trenggalek	Orang / Kali	245.000,00
225	Surabaya	Kab. Tuban	Orang / Kali	245.000,00
226	Surabaya	Kab. Tulungagung	Orang / Kali	245.000,00
227	Surabaya	Kab. Batu	Orang / Kali	242.000,00
228	Surabaya	Kab. Blitar	Orang / Kali	255.000,00
229	Surabaya	Kab. Bojonegoro	Orang / Kali	225.000,00
230	Surabaya	Kab. Kediri	Orang / Kali	235.000,00
231	Surabaya	Kab. Madiun	Orang / Kali	245.000,00
232	Surabaya	Kab. Malang	Orang / Kali	228.000,00
233	Surabaya	Kab. Mojokerto	Orang / Kali	225.000,00
234	Surabaya	Kab. Probolinggo	Orang / Kali	228.000,00
BALI				
235	Denpasar	Kab. Badung	Orang / Kali	188.000,00
236	Denpasar	Kab. Bangli	Orang / Kali	225.000,00
237	Denpasar	Kab. Buleleng	Orang / Kali	265.000,00
238	Denpasar	Kab. Gianyar	Orang / Kali	225.000,00
239	Denpasar	Kab. Jembrana	Orang / Kali	270.000,00
240	Denpasar	Kab. Karangasem	Orang / Kali	263.000,00
241	Denpasar	Kab. Tabanan	Orang / Kali	225.000,00
NUSA TENGGARA BARAT				
242	Mataram	Kab. Lombok Barat	Orang / Kali	325.000,00
243	Mataram	Kab. Lombok Tengah	Orang / Kali	450.000,00
244	Mataram	Kab. Lombok Tengah	Orang / Kali	350.000,00
NUSA TENGGARA TIMUR				
245	Kupang	Kab. Belu	Orang / Kali	325.000,00
246	Kupang	Kab. Kupang	Orang / Kali	175.000,00
247	Kupang	Kab. Timor Tengah Selatan	Orang / Kali	218.000,00
248	Kupang	Kab. Timor Tengah Utara	Orang / Kali	275.000,00
KALIMANTAN BARAT				
249	Pontianak	Kab. Bengkayang	Orang / Kali	270.000,00
250	Pontianak	Kab. Kapuas Hulu	Orang / Kali	550.000,00
251	Pontianak	Kab. Kayong Utara	Orang / Kali	550.000,00
252	Pontianak	Kab. Ketapang	Orang / Kali	550.000,00
253	Pontianak	Kab. Kubu Raya	Orang / Kali	185.000,00
254	Pontianak	Kab. Landak	Orang / Kali	270.000,00
255	Pontianak	Kab. Melawi	Orang / Kali	430.000,00

NO	IBUKOTA PROVINSI	KABUPATEN/ KOTA TUJUAN	SATUAN	BESARAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
256	Pontianak	Kab. Mempawah	Orang / Kali	230.000,00
257	Pontianak	Kab. Sambas	Orang / Kali	300.000,00
258	Pontianak	Kab. Sanggau	Orang / Kali	303.000,00
259	Pontianak	Kab. Sekadau	Orang / Kali	343.000,00
260	Pontianak	Kab. Sintang	Orang / Kali	392.000,00
261	Pontianak	Kab. Singkawang	Orang / Kali	257.000,00
KALIMANTAN TENGAH				
262	Palangkaraya	Kab. Barito Selatan	Orang / Kali	290.000,00
263	Palangkaraya	Kab. Barito Timur	Orang / Kali	333.000,00
264	Palangkaraya	Kab. Barito Utara	Orang / Kali	425.000,00
265	Palangkaraya	Kab. Gunung Mas	Orang / Kali	300.000,00
266	Palangkaraya	Kab. Kapuas	Orang / Kali	275.000,00
267	Palangkaraya	Kab. Katingan	Orang / Kali	250.000,00
268	Palangkaraya	Kab. Kotawaringin Barat	Orang / Kali	425.000,00
269	Palangkaraya	Kab. Kotawaringin Timur	Orang / Kali	300.000,00
270	Palangkaraya	Kab. Lamandau	Orang / Kali	525.000,00
271	Palangkaraya	Kab. Murung Raya	Orang / Kali	448.000,00
272	Palangkaraya	Kab. Pulau Pisau	Orang / Kali	250.000,00
273	Palangkaraya	Kab. Seruyan	Orang / Kali	328.000,00
274	Palangkaraya	Kab. Sukamara	Orang / Kali	525.000,00
KALIMANTAN SELATAN				
275	Banjarmasin	Kab. Balangan	Orang / Kali	230.000,00
276	Banjarmasin	Kab. Banjar	Orang / Kali	170.000,00
277	Banjarmasin	Kab. Barito Kuala	Orang / Kali	200.000,00
278	Banjarmasin	Kab. Hulu Sungai Selatan	Orang / Kali	200.000,00
279	Banjarmasin	Kab. Hulu Sungai Tengah	Orang / Kali	212.000,00
280	Banjarmasin	Kab. Hulu Sungai Utara	Orang / Kali	218.000,00
281	Banjarmasin	Kab. Kota Baru	Orang / Kali	290.000,00
282	Banjarmasin	Kab. Tabalong	Orang / Kali	234.000,00
283	Banjarmasin	Kab. Tanah Bumbu	Orang / Kali	300.000,00
284	Banjarmasin	Kab. Tanah Laut	Orang / Kali	200.000,00
285	Banjarmasin	Kab. Tapin	Orang / Kali	189.000,00
286	Banjarmasin	Kota Banjarbaru	Orang / Kali	225.000,00
KALIMANTAN TIMUR				
287	Samarinda	Kab. Kutai Barat	Orang / Kali	1.500.000,00
288	Samarinda	Kab. Kutai Kartanegara	Orang / Kali	500.000,00
289	Samarinda	Kab. Kutai Timur	Orang / Kali	1.350.000,00
290	Samarinda	Kab. Paser	Orang / Kali	1.650.000,00
291	Samarinda	Kab. Penajam Paser Utara	Orang / Kali	650.000,00
292	Samarinda	Kota Balikpapan	Orang / Kali	550.000,00
293	Samarinda	Kota Bontang	Orang / Kali	600.000,00
SULAWESI UTARA				
294	Manado	Kab. Bolaang Mongondow	Orang / Kali	250.000,00
295	Manado	Kab. Bolaang Mongondow Selatan	Orang / Kali	275.000,00
296	Manado	Kab. Bolaang Mongondow Timur	Orang / Kali	250.000,00
297	Manado	Kab. Bolaang Mongondow Utara	Orang / Kali	300.000,00
298	Manado	Kab. Minahasa	Orang / Kali	180.000,00
299	Manado	Kab. Minahasa Selatan	Orang / Kali	180.000,00
300	Manado	Kab. Minahasa Tenggara	Orang / Kali	200.000,00
301	Manado	Kab. Minahasa Utara	Orang / Kali	175.000,00
302	Manado	Kota Bitung	Orang / Kali	175.000,00
303	Manado	Kota Kotamobagu	Orang / Kali	250.000,00
304	Manado	Kota Tomohon	Orang / Kali	170.000,00
GORONTALO				
305	Gorontalo	Kab. Boalemo	Orang / Kali	400.000,00
306	Gorontalo	Kab. Gorontalo	Orang / Kali	300.000,00
307	Gorontalo	Kab. Gorontalo Utara	Orang / Kali	350.000,00
308	Gorontalo	Kab. Pahuwato	Orang / Kali	650.000,00
SULAWESI BARAT				
309	Mamuju	Kab. Majene	Orang / Kali	240.000,00
310	Mamuju	Kab. Mamasa	Orang / Kali	359.000,00
311	Mamuju	Kab. Mamuju Tengah	Orang / Kali	200.000,00
312	Mamuju	Kab. Pasangkayu	Orang / Kali	270.000,00
313	Mamuju	Kab. Polewali Mandar	Orang / Kali	260.000,00
SULAWESI SELATAN				
314	Makassar	Kab. Bantaeng	Orang / Kali	235.000,00
315	Makassar	Kab. Barru	Orang / Kali	210.000,00
316	Makassar	Kab. Bone	Orang / Kali	240.000,00

NO	IBUKOTA PROVINSI	KABUPATEN/ KOTA TUJUAN	SATUAN	BESARAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
317	Makassar	Kab. Bulukumba	Orang / Kali	240.000,00
318	Makassar	Kab. Enrekang	Orang / Kali	250.000,00
319	Makassar	Kab. Gowa	Orang / Kali	175.000,00
320	Makassar	Kab. Jeneponto	Orang / Kali	230.000,00
321	Makassar	Kab. Luwu	Orang / Kali	350.000,00
322	Makassar	Kab. Luwu Timur	Orang / Kali	375.000,00
323	Makassar	Kab. Luwu Utara	Orang / Kali	365.000,00
324	Makassar	Kab. Maros	Orang / Kali	170.000,00
325	Makassar	Kab. Pinrang	Orang / Kali	230.000,00
326	Makassar	Kab. Sidenreng Rappang	Orang / Kali	230.000,00
327	Makassar	Kab. Sinjai	Orang / Kali	235.000,00
328	Makassar	Kab. Soppeng	Orang / Kali	235.000,00
329	Makassar	Kab. Takalar	Orang / Kali	190.000,00
330	Makassar	Kab. Tana Toraja	Orang / Kali	350.000,00
331	Makassar	Kab. Toraja Utara	Orang / Kali	350.000,00
332	Makassar	Kab. Wajo	Orang / Kali	230.000,00
333	Makassar	Kab. Palopo	Orang / Kali	350.000,00
334	Makassar	Kab. Pare-pare	Orang / Kali	225.000,00
SULAWESI TENGAH				
335	Palu	Kab. Luwuk	Orang / Kali	400.000,00
336	Palu	Kab. Buol	Orang / Kali	472.000,00
337	Palu	Kab. Donggala	Orang / Kali	130.000,00
338	Palu	Kab. Morowali	Orang / Kali	400.000,00
339	Palu	Kab. Morowali Utara	Orang / Kali	400.000,00
340	Palu	Kab. Parigi Moutong	Orang / Kali	250.000,00
341	Palu	Kab. Poso	Orang / Kali	280.000,00
342	Palu	Kab. Sigi	Orang / Kali	219.000,00
343	Palu	Kab. Tojouna-una	Orang / Kali	350.000,00
344	Palu	Kab. Toli-toli	Orang / Kali	412.000,00
SULAWESI TENGGARA				
345	Kendari	Kab. Bombana	Orang / Kali	355.000,00
346	Kendari	Kab. Kolaka	Orang / Kali	370.000,00
347	Kendari	Kab. Kolaka Timur	Orang / Kali	300.000,00
348	Kendari	Kab. Kolaka Utara	Orang / Kali	425.000,00
349	Kendari	Kab. Konawe	Orang / Kali	300.000,00
350	Kendari	Kab. Konawe Selatan	Orang / Kali	305.000,00
351	Kendari	Kab. Konawe Utara	Orang / Kali	300.000,00
MALUKU UTARA				
352	Sofifi	Kab. Halmahera Barat	Orang / Kali	850.000,00
353	Sofifi	Kab. Halmahera Tengah	Orang / Kali	1.000.000,00
354	Sofifi	Kab. Halmahera Timur	Orang / Kali	1.250.000,00
355	Sofifi	Kab. Halmahera Utara	Orang / Kali	900.000,00
PAPUA				
356	Jayapura	Kab. Jayapura	Orang / Kali	600.000,00
357	Jayapura	Kab. Keerom	Orang / Kali	900.000,00
358	Jayapura	Kab. Sarmi	Orang / Kali	2.700.000,00
359	Jayapura	Kab. Merauke	Orang / Kali	1.134.000,00
PAPUA BARAT				
360	Manokwari	Kab. Teluk Bintuni	Orang / Kali	900.000,00
361	Manokwari	Kab. Manokwari Selatan	Orang / Kali	750.000,00
362	Manokwari	Kab. Pungenungan Arfak	Orang / Kali	2.650.000,00
DKI JAKARTA				
363	Jakarta	Kota Bekasi	Orang / Kali	284.000,00
364	Jakarta	Kabupaten Bekasi	Orang / Kali	284.000,00
365	Jakarta	Kabupaten Bogor	Orang / Kali	300.000,00
366	Jakarta	Kota Bogor	Orang / Kali	300.000,00
367	Jakarta	Kota Depok	Orang / Kali	275.000,00
368	Jakarta	Kota Tangerang	Orang / Kali	286.000,00
369	Jakarta	Kota Tangerang Selatan	Orang / Kali	286.000,00
370	Jakarta	Kabupaten Tangerang	Orang / Kali	310.000,00
371	Jakarta	Kepulauan Seribu	Orang / Kali	428.000,00



BUPATI TORAJA UTARA,

YOHANIS BASSANG

LAMPIRAN VI
 PERATURAN BUPATI TORAJA UTARA
 NOMOR 16 TAHUN 2023
 TENTANG
 ANALISIS STANDAR BELANJA DAN STANDAR HARGA SATUAN

SATUAN BIAYA PERJALANAN DINAS LUAR NEGERI

A. SATUAN BIAYA UANG HARIAN PERJALANAN DINAS LUAR NEGERI

(dalam US\$)

NO	NEGARA	SATUAN	GOLONGAN			
			A	B	C	D
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
	AMERIKA UTARA					
1	Amerika Serikat	Orang/Hari	659	563	505	447
2	Kanada	Orang/Hari	552	467	416	365
	AMERIKA SELATAN					
3	Argentina	Orang/Hari	534	402	351	349
4	Venezuela	Orang/Hari	557	388	344	343
5	Brasil	Orang/Hari	436	396	378	351
6	Chili	Orang/Hari	434	370	332	294
7	Kolombia	Orang/Hari	466	413	405	365
8	Peru	Orang/Hari	459	352	320	280
9	Suriname	Orang/Hari	398	364	268	268
10	Ekuador	Orang/Hari	416	355	319	283
	AMERIKA TENGAH					
11	Mexico	Orang/Hari	553	468	417	366
12	Kuba	Orang/Hari	453	385	345	305
13	Panama	Orang/Hari	418	357	320	283
	EROPA BARAT					
14	Austria	Orang/Hari	504	453	347	317
15	Belgia	Orang/Hari	538	456	406	357
16	Perancis	Orang/Hari	548	464	413	381
17	Rep. Federasi Jerman	Orang/Hari	485	415	368	324
18	Belanda	Orang/Hari	485	416	368	324
19	Swiss	Orang/Hari	636	570	444	401
	EROPA UTARA					
20	Denmark	Orang/Hari	569	491	428	375
21	Finlandia	Orang/Hari	521	442	394	346
22	Norwegia	Orang/Hari	621	559	389	386
23	Swedia	Orang/Hari	615	519	461	403
24	Kerajaan Inggris	Orang/Hari	792	774	583	582
	EROPA SELATAN					
25	Bosnia Herzegovina	Orang/Hari	456	420	334	333
26	Kroasia	Orang/Hari	555	506	406	405
27	Spanyol	Orang/Hari	457	413	335	296
28	Yunani	Orang/Hari	427	379	327	289
29	Italia	Orang/Hari	702	637	446	427
30	Portugal	Orang/Hari	425	382	308	273
31	Serbia	Orang/Hari	417	375	326	288
	EROPA TIMUR					
32	Bulgaria	Orang/Hari	406	367	320	284

33	Czech	Orang/Hari	618	526	447	367
34	Hongaria	Orang/Hari	485	438	390	345
35	Polandia	Orang/Hari	478	415	363	320
36	Rumania	Orang/Hari	416	381	313	277
37	Rusia	Orang/Hari	556	512	407	406
38	Slovakia	Orang/Hari	437	394	341	303
39	Ukraina	Orang/Hari	485	436	375	331
	AFRIKA BARAT					
40	Nigeria	Orang/Hari	468	428	405	370
41	Senegal	Orang/Hari	461	393	336	311
42	Kamerun	Orang/Hari	468	428	405	370
	AFRIKA TIMUR					
43	Ethiopia	Orang/Hari	420	374	330	285
44	Kenya	Orang/Hari	457	418	344	308
45	Madagaskar	Orang/Hari	396	366	286	252
46	Tanzania	Orang/Hari	458	386	357	303
47	Zimbabwe	Orang/Hari	430	400	330	316
48	Mozambique	Orang/Hari	472	436	356	319
	AFRIKA SELATAN					
48	Namibia	Orang/Hari	442	376	312	269
49	Afrika Selatan	Orang/Hari	427	374	317	294
	AFRIKA UTARA					
50	Aljazair	Orang/Hari	383	328	295	286
51	Mesir	Orang/Hari	471	400	358	316
52	Maroko	Orang/Hari	377	323	291	259
53	Tunisia	Orang/Hari	293	247	225	203
54	Sudan	Orang/Hari	383	328	295	262
55	Libya	Orang/Hari	308	254	189	165
	ASIA BARAT					
56	Azerbaijan	Orang/Hari	498	459	365	364
57	Bahrain	Orang/Hari	475	424	284	217
58	Irak	Orang/Hari	461	392	351	310
59	Yordania	Orang/Hari	504	428	382	336
60	Kuwait	Orang/Hari	581	491	437	383
61	Libanon	Orang/Hari	457	389	348	307
62	Qatar	Orang/Hari	506	448	349	290
63	Arab Suriah	Orang/Hari	358	301	272	243
64	Turki	Orang/Hari	456	364	311	276
65	Pst. Arab Emirat	Orang/Hari	594	502	446	391
66	Yaman	Orang/Hari	353	249	226	204
67	Saudi Arabia	Orang/Hari	468	398	356	314
68	Kesultanan Oman	Orang/Hari	516	437	390	343
	ASIA TIMUR					
69	RRC	Orang/Hari	411	351	315	279
70	Hongkong	Orang/Hari	601	507	451	395
71	Jepang	Orang/Hari	519	428	382	336
72	Korea Selatan	Orang/Hari	515	467	425	421
73	Korea Utara	Orang/Hari	494	321	300	278

	ASIA SELATAN					
74	Afganistan	Orang/Hari	385	262	238	214
75	Bangladesh	Orang/Hari	339	313	243	238
76	India	Orang/Hari	422	329	327	325
77	Pakistan	Orang/Hari	343	277	251	225
78	Srilanka	Orang/Hari	388	332	299	266
79	Iran	Orang/Hari	421	332	299	266
	ASIA TENGAH	Orang/Hari				
80	Uzbekistan	Orang/Hari	392	352	287	254
81	Kazakhstan	Orang/Hari	456	420	334	333
	ASIA TENGGARA					
82	Philipina	Orang/Hari	412	367	266	226
83	Singapura	Orang/Hari	615	519	461	403
84	Malaysia	Orang/Hari	394	304	274	244
85	Thailand	Orang/Hari	392	330	297	264
86	Myanmar	Orang/Hari	368	250	210	196
87	Laos	Orang/Hari	380	277	251	225
88	Vietnam	Orang/Hari	383	292	244	219
89	Brunai Darussalam	Orang/Hari	374	278	252	226
90	Kamboja	Orang/Hari	296	223	201	196
91	Timor Leste	Orang/Hari	392	354	236	212
	ASIA PASIFIK					
92	Australia	Orang/Hari	636	585	424	393
93	Selandia Baru	Orang/Hari	545	461	411	361
94	Kaledonia Baru	Orang/Hari	425	387	299	266
95	Papua Nugini	Orang/Hari	520	476	429	376
96	Fiji	Orang/Hari	427	365	327	289

B. SATUAN BIAYA TIKET PESAWAT PERJALANAN DINAS LUAR NEGERI

NO	KOTA	BESARAN		
		Eksekutif	Bisnis	Ekonomi
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	AMERIKA UTARA			
1	Chicago	12.733	6.891	3.662
2	Houston	12.635	6.487	3.591
3	Los Angeles	11.411	5.925	3.242
4	New York	15.101	6.179	3.839
5	Ottawa	12.266	6.924	4.083
6	San Fransisco	13.438	7.138	2.987
7	Toronto	11.750	8.564	3.201
8	Vacouver	10.902	7.458	3.277
9	Washington	15.150	8.652	3.930
	AMERIKA SELATAN			
10	Bogota	18.399	9.426	7.713
11	Brazilia	16.393	11.518	5.970
12	Boenos Aires	23.000	15.300	10.400
13	Caracas	23.128	13.837	6.825
14	Paramaribo	15.018	9.494	7.353

15	Santiago de Chile	21.874	15.539	8.900
16	Quito	17.325	16.269	12.127
17	Lima	8.263	8.263	5.038
	AMERIKA TENGAH			
18	Mexico City	11.822	7.831	3.966
19	Havana	14.702	11.223	7.335
20	Panama City	15.532	9.306	6.195
	EROPA BARAT			
21	Vienna	10.520	4.177	3.357
22	Brussels	10.713	5.994	3.870
23	Marseilles	10.850	5.074	3.541
24	Paris	10.724	6.085	3.331
25	Berlin	10.277	6.126	3.959
26	Bern	11.478	6.778	4.355
27	Bonn	10.945	5.023	3.753
28	Hamburg	9.938	7.639	4.108
29	Geneva	8.166	5.370	4.333
30	Amsterdam	8.216	5.898	3.331
31	Den Haag	8.216	5.898	3.331
32	Frankfurt	7.660	4.037	1.065
	EROPA UTARA			
33	Copenhagen	9.696	4.920	3.730
34	Helsinki	10.023	5.931	3.681
35	Stockholm	9.917	5.506	3.433
36	London	11.410	7.293	4.153
37	Oslo	9.856	4.773	4.049
	EROPA SELATAN			
38	Sarajevo	11.778	7.129	6.033
39	Zagreb	16.974	10.177	5.182
40	Athens	14.911	9.256	8.041
41	Lisbon	9.309	4.746	3.383
42	Madrid	10.393	4.767	3.631
43	Rome	10.000	6.000	4.500
44	Beograd	10.318	6.404	5.564
45	Vatican	10.000	6.000	4.500
	EROPA TIMUR			
46	Bratislava	7.125	4.423	3.842
47	Bucharest	8.839	4.982	4.113
48	Kiev	10.860	6.029	5.193
49	Moscow	9.537	7.206	5.143
50	Praque	19.318	11.848	6.748
51	Sofia	7.473	6.346	3.612
52	Warsaw	10.777	5.052	3.447
53	Budapest	8.839	5.979	2.187
	AFRIKA BARAT			
54	Dakkar	12.900	9.848	8.555
55	Abuja	10.281	7.848	6.818

	AFRIKA TIMUR			
56	Addis Ababa	7.700	5.808	5.552
57	Nairobi	8.732	7.966	6.081
58	Antananarive	11.779	9.000	8.282
59	Dar Es Salaam	8.947	6.599	5.733
60	Harare	11.118	10.600	5.747
	AFRIKA SELATAN			
61	Windhoek	18.241	11.774	7.510
62	Cape Town	17.182	9.703	8.429
63	Johannesburg	12.943	9.802	7.216
64	Maputo	11.255	8.524	6.275
65	Pretoria	12.943	9.802	7.216
	AFRIKA UTARA			
66	Algiers	9.536	6.593	5.710
67	Cairo	8.683	7.122	4.483
68	Khartoum	5.904	4.507	3.915
69	Rabbat	8.910	7.721	5.665
70	Tripoli	6.551	5.706	4.975
71	Tunisia	9.419	5.018	3.619
	ASIA BARAT			
72	Manama	6.573	6.154	4.827
73	Baghdad	5.433	4.148	3.545
74	Amman	7.561	6.431	3.545
75	Kuwait	6.771	4.273	3.110
76	Beirut	7.703	4.490	3.730
77	Doha	5.216	3.639	2.745
78	Damascus	8.684	5.390	3.325
79	Ankara	9.449	6.643	3.581
80	Abu Dhabi	5.283	4.976	2.727
81	Sanaa	8.205	5.878	3.679
82	Jeddah	6.446	3.785	3.321
83	Muscat	6.469	5.156	3.727
84	Riyadh	5.359	3.510	3.000
85	Istanbul	11.061	4.435	2.467
86	Dubai	4.207	4.207	1.920
	ASIA TENGAH			
87	Tashkent	13.617	8.453	7.343
88	Astana	13.661	12.089	8.962
89	Baku	13.234	8.556	2.281
	ASIA TIMUR			
90	Beijing	2.595	2.140	1.623
91	Hongkong	3.028	2.633	1.257
92	Osaka	3.204	2.686	1.864
93	Tokyo	3.734	2.675	1.835
94	Pyongyang	4.040	2.220	1.660
95	Seoul	3.233	2.966	1.737
96	Shanghai	3.122	2.749	1.304
97	Guangzhou	3.122	2.749	1.304

	ASIA SELATAN			
98	Kaboul	6.307	3.905	3.208
99	Teheran	5.800	4.600	3.200
100	Colombo	3.119	2.562	1.628
101	Dhaka	3.063	2.417	1.092
102	Islamabad	5.482	3.333	2.501
103	Karachi	4.226	3.633	2.321
104	New Delhi	3.500	2.500	1.500
105	Mumbai	3.063	2.417	1.092
	ASIA TENGGARA			
106	Bandar Seri Begawan	1.628	1.147	919
107	Bangkok	2.344	1.155	823
108	Davao City	2.757	2.558	1.641
109	Dilli	747	491	350
110	Hanoi	1.833	1.833	1.656
111	Ho Chi Minh	1.677	1.503	1.235
112	Johor Bahru	1.195	911	525
113	Kota Kinabalu	1.894	1.427	694
114	Kuala Lumpur	1.158	659	585
115	Kuching	2.659	1.900	364
116	Manila	2.453	1.614	1.150
117	Penang	918	766	545
118	Pnom Penh	2.202	1.981	1.627
119	Singapore	991	673	403
120	Vientiane	2.274	2.025	1.420
121	Yangon	1.468	1.212	1.053
122	Tawau	1.894	1.427	694
123	Songkhla	2.344	1.155	823
	ASIA PASIFIK			
124	Canberra	6.304	6.304	2.500
125	Darwin	6.689	4.900	3.964
126	Melbourne	4.886	3.814	2.858
127	Noumea	6.940	5.917	1.916
128	Perth	5.771	1.801	1.525
129	Port Moresby	17.090	13.835	8.252
130	Suva	12.668	4.461	2.669
131	Sydney	4.629	4.237	2.557
132	Vanimu	3.318	2.740	2.380
133	Wellington	11.750	9.830	4.120

C. SATUAN BIAYA TIKET PERJALANAN DINAS PINDAH LUAR NEGERI (ONE WAY)

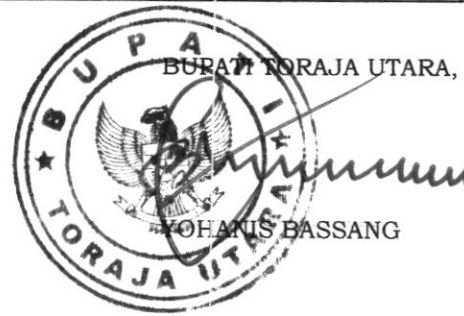
(dalam US\$)

NO	PERWAKILAN	JAKARTA - PERWAKILAN			PERWAKILAN - JAKARTA		
		Ekonomi	Bisnis	Eksekutif	Ekonomi	Bisnis	Eksekutif
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Abu Dhabi	1.150	3.060	3.790	1.140	3.270	3.790
2	Abuja	3.400	5.240	8.410	3.220	6.278	8.410
3	Addis Ababa	2.221	3.080	4.950	1.950	3.350	4.380
4	Alger	3.490	4.300	6.437	2.610	4.370	6.976
5	Amman	1.840	3.970	4.662	1.860	2.730	4.081

6	Amsterdam	3.060	4.930	6.590	2.790	4.130	7.714
7	Ankara	1.860	2.800	3.800	1.890	2.660	3.700
8	Antananarivo	4.210	5.730	7.260	4.210	5.730	7.820
9	Astana	3.160	4.960	8.090	3.660	4.212	8.650
10	Athens	3.820	4.830	9.120	2.850	3.160	8.120
11	B.S Begawan	540	663	969	530	657	957
12	Baghdad	1.703	3.000	4.620	1.879	3.000	3.930
13	Baku	1.949	3.106	4.163	1.838	3.424	4.163
14	Bangkok	660	924	1.220	550	730	1.376
15	Beijing	1.083	2.887	3.072	1.040	2.834	3.160
16	Beirut	1.460	2.890	5.232	1.130	3.100	4.900
17	Beograd	3.005	4.836	7.561	3.598	4.784	8.164
18	Berlin	2.610	3.360	7.300	2.620	3.020	6.330
19	Bern	2.300	4.850	9.450	3.590	4.850	9.450
20	Bogota	5.081	11.823	14.388	6.056	10.890	14.651
21	Brasilia	3.310	7.128	10.934	5.598	10.734	11.347
22	Bratislava	2.018	3.539	5.700	2.075	3.539	5.700
23	Brusel	3.370	5.346	7.820	3.500	5.346	8.612
24	Bucharest	2.351	4.350	6.880	2.810	3.790	7.290
25	Budapest	1.620	4.340	6.880	2.670	3.500	7.390
26	Buenos Aires	4.900	7.500	10.500	5.500	7.800	12.500
27	Cairo	2.287	3.542	4.941	2.203	2.676	4.530
28	Canberra	2.130	2.914	3.420	1.520	3.935	6.375
29	Cape Town	4.128	4.220	8.349	3.979	4.151	9.694
30	Caracas	4.072	7.824	14.800	4.418	10.192	14.800
31	Chicago	2.461	5.248	6.146	2.236	5.512	6.820
32	Colombo	1.050	1.950	2.250	880	1.150	1.810
33	Dakar	3.230	6.540	9.620	3.030	5.880	9.520
34	Damascus	1.740	3.120	4.120	1.610	3.030	4.420
35	Dar Es Salaam	2.930	4.130	6.590	2.330	3.140	6.420
36	Darwin	1.125	1.703	2.063	971	1.703	3.121
37	Davao City	890	1.430	1.700	860	1.290	1.620
38	Den Haag	3.060	4.930	6.590	2.790	4.130	7.714
39	Dhaka	830	1.213	1.630	770	1.213	1.469
40	Dili	2.420	2.950	3.120	2.320	2.600	3.000
41	Doha	1.460	3.131	4.220	1.490	2.730	3.821
42	Dubai	1.470	2.110	5.470	1.490	2.730	5.519
43	Frankfurt	3.340	3.650	7.390	3.350	4.360	8.310
44	Guangzhou	990	1.720	2.600	1.020	1.632	2.390
45	Hamburg	4.108	5.397	7.813	4.952	6.399	9.255
46	Hanoi	880	1.070	1.240	870	950	1.250
47	Harare	3.010	3.700	7.180	2.950	3.780	6.810
48	Havana	3.500	6.550	7.100	3.500	6.550	7.100
49	Helsinki	2.530	4.745	7.180	2.610	3.700	8.100
50	Ho Chi Minh	590	750	1.160	660	840	1.010
51	Hongkong	980	1.410	1.630	890	1.700	2.120
52	Houston	2.010	4.040	8.530	1.970	5.190	8.180
53	Islamabad	1.340	2.380	3.070	1.390	2.310	3.200
54	Istanbul	1.859	2.974	4.114	1.842	3.390	4.150
55	Jeddah	1.770	2.890	4.460	1.630	2.270	4.160
56	Jenewa	2.167	3.740	7.060	2.170	3.540	7.010
57	Johor Bahru	326	628	1.846	521	640	1.718

58	Kaboul	2.480	2.930	3.325	2.245	2.600	3.166
59	Karachi	1.260	2.470	2.730	1.190	1.920	2.730
60	Khartoum	2.400	3.606	5.260	2.400	2.770	4.090
61	Kiev	2.973	3.498	6.427	2.802	3.208	6.409
62	Kopenhagen	2.060	3.635	8.275	1.980	4.599	6.720
63	Kota Kinabalu	450	684	828	420	684	948
64	Kuala Lumpur	360	527	686	450	527	686
65	Kuching	530	890	1.500	470	770	1.350
66	Kuwait	1.630	2.240	3.110	1.710	2.130	3.015
67	Lima	4.789	8.735	12.217	4.875	8.063	12.828
68	Lisabon	1.740	2.970	5.711	1.740	3.120	5.941
69	London	3.350	8.189	10.330	2.080	4.770	7.030
70	Los Angeles	1.765	3.825	4.427	1.826	3.876	4.814
71	Madrid	2.905	3.814	7.410	2.760	3.814	8.080
72	Manama	1.777	2.208	5.258	1.736	2.105	5.258
73	Manila	670	1.240	1.620	650	1.200	1.380
74	Maputo	3.311	5.764	6.688	3.388	4.972	6.457
75	Marseille	2.100	4.059	7.300	2.690	4.059	7.880
76	Melbourne	1.350	2.300	3.162	1.350	2.611	3.162
77	Mexico City	2.800	5.160	8.538	3.470	6.460	9.458
78	Moskow	2.310	4.890	6.500	2.680	4.900	5.650
79	Mumbay	1.500	2.500	3.500	1.500	2.500	3.500
80	Muscat	1.980	2.450	4.750	2.060	3.110	4.530
81	Nairobi	3.270	4.500	5.492	3.130	4.190	5.500
82	New Delhi	1.500	2.500	3.500	1.500	2.500	3.500
83	New York	2.542	7.195	8.071	2.425	7.273	8.123
84	Noumea	1.960	3.809	4.612	1.259	3.809	4.612
85	Osaka	1.250	2.040	2.620	1.190	2.149	2.563
86	Oslo	3.239	3.818	5.870	3.320	3.818	5.740
87	Ottawa	2.100	3.480	5.570	2.630	4.250	6.449
88	Panama City	5.231	9.342	10.307	5.379	10.849	12.394
89	Paramaribo	6.360	7.595	12.540	5.882	7.595	12.280
90	Paris	2.153	3.290	7.412	2.129	4.070	7.412
91	Penang	460	613	734	436	613	734
92	Perth	790	1.100	2.551	970	1.441	2.670
93	Phnom Penh	730	1.130	1.340	800	1.206	1.460
94	Port Moresby	1.500	2.417	2.927	1.493	2.617	3.040
95	Praha	4.200	8.400	16.997	6.049	12.767	13.602
96	Pretoria	2.779	4.220	5.257	2.704	4.151	5.104
97	Pyongyang	1.660	2.220	4.040	1.500	2.050	4.600
98	Quito	6.064	6.530	13.420	5.040	6.440	14.240
99	Rabat	2.830	3.520	6.285	2.910	3.680	5.690
100	Riyadh	1.580	2.450	2.870	1.530	2.070	2.990
101	Roma	2.500	5.000	6.500	2.500	5.000	6.500
102	San Fransisco	1.843	3.565	5.758	1.730	4.291	5.758
103	Sana'a	1.880	3.060	3.910	1.510	2.940	3.840
104	Santiago	4.830	6.800	7.070	3.520	5.050	6.980
105	Sarajevo	3.840	5.800	8.600	3.700	5.703	9.260
106	Seoul	1.090	1.384	1.743	860	1.460	1.650
107	Shanghai	1.196	1.744	2.017	1.010	1.945	2.380
108	Singapura	322	534	647	350	534	647
109	Sofia	1.930	3.340	6.210	1.250	3.450	5.978
110	Songkhla	500	1.010	1.220	500	1.050	1.200
111	Stockholm	2.840	4.405	6.970	2.360	4.405	6.256
112	Suva	2.380	4.710	5.060	2.460	4.300	5.940

113	Sydney	1.840	2.280	2.680	1.420	2.393	2.611
114	Tashkent	3.672	3.930	4.900	3.380	3.561	5.710
115	Tawau	450	890	1.370	420	940	1.480
116	Teheran	1.800	3.300	4.200	1.800	3.600	4.400
117	Tokyo	1.070	1.570	2.140	1.190	2.140	2.520
118	Toronto	1.970	6.439	7.270	1.990	6.663	7.740
119	Tripoli	2.580	3.230	5.660	2.460	3.870	4.440
120	Tunis	3.098	4.200	4.890	3.098	5.018	5.670
121	VanCouver	1.980	2.420	4.310	1.890	3.800	4.190
122	Vanimo	1.904	2.192	2.654	1.904	2.192	2.654
123	Vatican	2.500	5.000	6.500	2.500	5.000	6.500
124	Vientiane	900	1.250	1.380	920	1.057	1.600
125	Warsawa	3.409	4.200	4.800	3.110	4.042	4.915
126	Washington	2.436	6.090	9.020	2.310	6.143	7.875
127	Wellington	2.130	4.360	5.770	1.990	5.470	5.980
128	Wina	2.410	3.200	6.550	2.320	3.650	5.920
129	Windhoek	3.755	6.810	9.088	3.382	6.320	8.778
130	Yangoon	750	950	1.100	750	950	1.100
131	Yaounde	3.400	5.420	8.410	3.220	6.278	8.410
132	Zagreb	4.344	6.750	7.125	4.802	8.821	8.004



LAMPIRAN VII
 PERATURAN BUPATI TORAJA UTARA
 NOMOR 16 TAHUN 2023
 TENTANG
 ANALISI STANDAR BELANJA DAN STANDAR HARGA SATUAN

SATUAN BIAYA PENGADAAN KENDARAAN DINAS

A. KENDARAAN DINAS PEJABAT

NO	PROVINSI	SATUAN	BESARAN
(1)	(2)	(3)	(4)
I	PEJABAT ESELON I	Unit	878.913.000
II	PEJABAT ESELON II		
1	ACEH	Unit	641.995.000
2	SUMATERA UTARA	Unit	642.137.000
3	RIAU	Unit	659.136.000
4	KEPULAUAN RIAU	Unit	634.886.000
5	JAMBI	Unit	684.521.000
6	SUMATERA BARAT	Unit	599.334.000
7	SUMATERA SELATAN	Unit	776.179.000
8	LAMPUNG	Unit	622.872.000
9	BENGKULU	Unit	835.112.000
10	BANGKA BELITUNG	Unit	676.692.000
11	BANTEN	Unit	628.463.000
12	JAWA BARAT	Unit	616.154.000
13	D.K.I. JAKARTA	Unit	708.826.000
14	JAWA TENGAH	Unit	639.680.000
15	D.I. YOGYAKARTA	Unit	795.363.000
16	JAWA TIMUR	Unit	764.021.000
17	BALI	Unit	724.066.000
18	NUSA TENGGARA BARAT	Unit	642.214.000
19	NUSA TENGGARA TIMUR	Unit	704.101.000
20	KALIMANTAN BARAT	Unit	674.016.000
21	KALIMANTAN TENGAH	Unit	717.102.000
22	KALIMANTAN SELATAN	Unit	651.964.000
23	KALIMANTAN TIMUR	Unit	658.627.000
24	KALIMANTAN UTARA	Unit	701.167.000
25	SULAWESI UTARA	Unit	602.581.000
26	GORONTALO	Unit	596.309.000
27	SULAWESI BARAT	Unit	669.654.000
28	SULAWESI SELATAN	Unit	586.696.000
29	SULAWESI TENGAH	Unit	634.637.000
30	SULAWESI TENGGARA	Unit	702.278.000
31	MALUKU	Unit	662.761.000
32	MALUKU UTARA	Unit	694.312.000
33	PAPUA	Unit	677.687.000
34	PAPUA BARAT	Unit	836.055.000
35	PAPUA BARAT DAYA	Unit	836.055.000
36	PAPUA TENGAH	Unit	677.687.000
37	PAPUA SELATAN	Unit	677.687.000
38	PAPUA PEGUNUNGAN	Unit	677.687.000

B. KENDARAAN PEJABAT ESELON III SEBAGAI KEPALA KANTOR, OPERASIONAL KANTOR DAN / ATAU LAPANGAN RODA 4 (EMPAT)

NO	PROVINSI	SATUAN	PICK UP	PEJABAT ESELON III/MINIBUS	DOUBEL GARDAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	ACEH	Unit	286.380.000	371.797.000,00	518.306.000,00
2	SUMATERA UTARA	Unit	261.525.000	372.705.000,00	501.507.000,00
3	RIAU	Unit	293.937.000	399.289.000,00	475.248.000,00
4	KEPULAUAN RIAU	Unit	292.020.000	375.725.000,00	557.486.000,00
5	JAMBI	Unit	296.683.000	407.020.000,00	554.258.000,00
6	SUMATERA BARAT	Unit	263.344.000	401.040.000,00	492.538.000,00
7	SUMATERA SELATAN	Unit	268.272.000	398.974.000,00	516.336.000,00
8	LAMPUNG	Unit	295.482.000	388.531.000,00	485.001.000,00
9	BENGKULU	Unit	313.527.000	387.510.000,00	576.868.000,00
10	BANGKA BELITUNG	Unit	291.421.000	399.978.000,00	544.094.000,00
11	BANTEN	Unit	252.115.000	395.809.000,00	490.729.000,00
12	JAWA BARAT	Unit	278.590.000	397.179.000,00	533.909.000,00
13	D.K.I. JAKARTA	Unit	270.420.000	402.379.000,00	500.913.000,00
14	JAWA TENGAH	Unit	277.265.000	375.987.000,00	532.934.000,00
15	D.I. YOGYAKARTA	Unit	288.709.000	421.987.000,00	550.586.000,00
16	JAWA TIMUR	Unit	263.849.000	376.363.000,00	513.056.000,00
17	BALI	Unit	268.583.000	387.739.000,00	543.714.000,00
18	NUSA TENGGARA BARAT	Unit	297.363.000	373.878.000,00	548.905.000,00
19	NUSA TENGGARA TIMUR	Unit	316.446.000	426.069.000,00	525.028.000,00
20	KALIMANTAN BARAT	Unit	288.252.000	410.793.000,00	593.776.000,00
21	KALIMANTAN TENGAH	Unit	339.040.000	399.240.000,00	516.400.000,00
22	KALIMANTAN SELATAN	Unit	260.147.000	413.291.000,00	517.339.000,00
23	KALIMANTAN TIMUR	Unit	292.848.000	376.200.000,00	513.762.000,00
24	KALIMANTAN UTARA	Unit	282.150.000	376.200.000,00	577.008.000,00
25	SULAWESI UTARA	Unit	255.700.000	376.452.000,00	492.610.000,00
26	GORONTALO	Unit	298.447.000	426.563.000,00	514.927.000,00
27	SULAWESI BARAT	Unit	459.123.000	382.359.000,00	517.895.000,00
28	SULAWESI SELATAN	Unit	284.029.000	419.033.000,00	554.368.000,00
29	SULAWESI TENGAH	Unit	308.028.000	412.483.000,00	501.024.000,00
30	SULAWESI TENGGARA	Unit	304.798.000	416.555.000,00	514.359.000,00
31	MALUKU	Unit	299.723.000	427.518.000,00	585.988.000,00
32	MALUKU UTARA	Unit	328.199.000	425.689.000,00	503.930.000,00
33	PAPUA	Unit	319.897.000	393.635.000,00	564.390.000,00
34	PAPUA BARAT	Unit	296.853.000	424.712.000,00	560.900.000,00
35	PAPUA BARAT DAYA	Unit	296.853.000	424.712.000,00	560.900.000,00
36	PAPUA TENGAH	Unit	319.897.000	393.635.000,00	564.390.000,00
37	PAPUA SELATAN	Unit	319.897.000	393.635.000,00	564.390.000,00
38	PAPUA PEGUNUNGAN	Unit	319.897.000	393.635.000,00	564.390.000,00

C. KENDARAAN OPERASIONAL BUS

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Roda 4 dan / atau Bus Kecil	Unit	498.810.000
2	Roda 6 dan / atau Bus Sedang	Unit	768.820.000
3	Roda 6 dan / atau Bus Besar	Unit	1.268.200.000

D. KENDARAAN OPERASIONAL KANTOR DAN / ATAU LAPANGAN RODA 2 (DUA)

NO	PROVINSI	SATUAN	OPERASIONAL	LAPANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	ACEH	Unit	37.464.000	37.798.000,00
2	SUMATERA UTARA	Unit	38.879.000	41.140.000,00
3	RIAU	Unit	35.688.000	40.253.000,00
4	KEPULAUAN RIAU	Unit	36.727.000	41.861.000,00
5	JAMBI	Unit	37.372.000	39.884.000,00
6	SUMATERA BARAT	Unit	36.759.000	38.087.000,00
7	SUMATERA SELATAN	Unit	35.009.000	40.222.000,00
8	LAMPUNG	Unit	39.788.000	36.330.000,00
9	BENGKULU	Unit	41.253.000	49.325.000,00
10	BANGKA BELITUNG	Unit	39.873.000	48.245.000,00
11	BANTEN	Unit	42.237.000	37.106.000,00
12	JAWA BARAT	Unit	36.538.000	41.917.000,00
13	D.K.I. JAKARTA	Unit	44.384.000	48.875.000,00
14	JAWA TENGAH	Unit	39.514.000	42.269.000,00
15	D.I. YOGYAKARTA	Unit	39.951.000	44.102.000,00
16	JAWA TIMUR	Unit	38.461.000	43.340.000,00
17	BALI	Unit	36.391.000	43.401.000,00
18	NUSA TENGGARA BARAT	Unit	39.349.000	40.946.000,00
19	NUSA TENGGARA TIMUR	Unit	39.253.000	39.397.000,00
20	KALIMANTAN BARAT	Unit	38.985.000	41.649.000,00
21	KALIMANTAN TENGAH	Unit	37.975.000	40.583.000,00
22	KALIMANTAN SELATAN	Unit	37.349.000	42.309.000,00
23	KALIMANTAN TIMUR	Unit	39.877.000	42.885.000,00
24	KALIMANTAN UTARA	Unit	37.116.000	36.670.000,00
25	SULAWESI UTARA	Unit	36.558.000	36.670.000,00
26	GORONTALO	Unit	41.341.000	39.514.000,00
27	SULAWESI BARAT	Unit	36.600.000	35.503.000,00
28	SULAWESI SELATAN	Unit	39.997.000	39.121.000,00
29	SULAWESI TENGAH	Unit	39.205.000	44.358.000,00
30	SULAWESI TENGGARA	Unit	38.775.000	38.184.000,00
31	MALUKU	Unit	40.950.000	41.000.000,00
32	MALUKU UTARA	Unit	41.638.000	41.000.000,00
33	PAPUA	Unit	40.336.000	50.095.000,00
34	PAPUA BARAT	Unit	44.401.000	48.108.000,00
35	PAPUA BARAT DAYA	Unit	44.401.000	48.108.000,00
36	PAPUA TENGAH	Unit	40.336.000	50.095.000,00
37	PAPUA SELATAN	Unit	40.336.000	50.095.000,00
38	PAPUA PEGUNUNGAN	Unit	40.336.000	50.095.000,00



BUPATI TORAJA UTARA,

JOHANS BASSANG

LAMPIRAN VIII
 PERATURAN BUPATI TORAJA UTARA
 NOMOR 16 TAHUN 2023
 TENTANG
 ANALISIS STANDAR BELANJA DAN STANDAR HARGA SATUAN

SATUAN BIAYA PEMELIHARAAN

1. SATUAN BIAYA PEMELIHARAAN KENDARAAN DINAS PEJABAT

NO		SATUAN	BESARAN
(1)	(2)	(3)	(4)
I	KEPALA DAERAH / WAKIL KEPALA DAERAH / KETUA DPRD	Unit / Tahun	45.670.000
II	ANGGOTA DPRD	Unit / Tahun	44.010.000
III	PEJABAT ESELON I	Unit / Tahun	42.350.000
IV	PEJABAT ESELON II :		
1	ACEH	Unit / Tahun	43.610.000
2	SUMATERA UTARA	Unit / Tahun	42.180.000
3	RIAU	Unit / Tahun	42.290.000
4	KEPULAUAN RIAU	Unit / Tahun	42.040.000
5	JAMBI	Unit / Tahun	43.000.000
6	SUMATERA BARAT	Unit / Tahun	42.950.000
7	SUMATERA SELATAN	Unit / Tahun	42.310.000
8	LAMPUNG	Unit / Tahun	42.430.000
9	BENGKULU	Unit / Tahun	42.340.000
10	BANGKA BELITUNG	Unit / Tahun	42.010.000
11	BANTEN	Unit / Tahun	42.180.000
12	JAWA BARAT	Unit / Tahun	42.090.000
13	D.K.I. JAKARTA	Unit / Tahun	42.490.000
14	JAWA TENGAH	Unit / Tahun	43.960.000
15	D.I. YOGYAKARTA	Unit / Tahun	43.710.000
16	JAWA TIMUR	Unit / Tahun	42.370.000
17	BALI	Unit / Tahun	44.300.000
18	NUSA TENGGARA BARAT	Unit / Tahun	42.860.000
19	NUSA TENGGARA TIMUR	Unit / Tahun	41.740.000
20	KALIMANTAN BARAT	Unit / Tahun	42.510.000
21	KALIMANTAN TENGAH	Unit / Tahun	44.280.000
22	KALIMANTAN SELATAN	Unit / Tahun	42.750.000
23	KALIMANTAN TIMUR	Unit / Tahun	42.320.000
24	KALIMANTAN UTARA	Unit / Tahun	42.320.000
25	SULAWESI UTARA	Unit / Tahun	42.240.000
26	GORONTALO	Unit / Tahun	41.920.000
27	SULAWESI BARAT	Unit / Tahun	40.940.000
28	SULAWESI SELATAN	Unit / Tahun	42.130.000
29	SULAWESI TENGAH	Unit / Tahun	42.810.000
30	SULAWESI TENGGARA	Unit / Tahun	43.310.000
31	MALUKU	Unit / Tahun	42.900.000
32	MALUKU UTARA	Unit / Tahun	41.990.000
33	PAPUA	Unit / Tahun	42.530.000
34	PAPUA BARAT	Unit / Tahun	42.600.000
35	PAPUA BARAT DAYA	Unit / Tahun	42.600.000
36	PAPUA TENGAH	Unit / Tahun	42.530.000
37	PAPUA SELATAN	Unit / Tahun	42.530.000
38	PAPUA PEGUNUNGAN	Unit / Tahun	42.530.000

2. BEBAN PEMELIHARAAN ALAT BESAR DARAT

NO.	URAIAN	SATUAN	BESARAN
1	2	3	4
2.1	Pemeliharaan Alat Berat - Wheel Loader Model Wa150-5 Ps 250	Unit	16.106.470
2.2	Pemeliharaan Alat Berat - Excavator Model Pc 130-7 Ps 250, 750, 1250, 1750 Hm	Unit	4.189.070

3. BEBAN PEMELIHARAAN ALAT BANTU

NO.	URAIAN	SATUAN	BESARAN
1	2	3	4
3.1	Pemeliharaan Rutin Lift 2 s/d 5 Lantai Ex. Toshiba	Unit/Bulan	3.200.000
3.2	Pekerjaan Pemasangan Trafo (s/d 1000KVA) dan Panel	Unit	45.003.386

4. BEBAN PEMELIHARAAN ALAT ANGKUTAN DARAT BERMOTOR

NO.	URAIAN	SATUAN	BESARAN
1	2	3	4
4.1	Pemeliharaan Gerobak Bermotor	Unit/Tahun	1.098.400
4.2	Service Rutin/Preventive Maintance Dump Truck untuk Tahun Ke-2 (Karoseri)	Unit	17.526.880

5. SATUAN BIAYA PEMELIHARAAN SARANA KANTOR

NO.	URAIAN	SATUAN	BESARAN
1	2	3	4
5.1	Inventaris Kantor	Pegawai/Tahun	80.000,00
5.2	Personal Komputer/Notebook	Unit/Tahun	730.000,00
5.3	Printer	Unit/Tahun	690.000,00
5.4	AC Split	Unit/Tahun	610.000,00
5.5	Genset lebih kecil dari 50 KVA	Unit/Tahun	7.190.000,00
5.6	Genset 75 KVA	Unit/Tahun	8.640.000,00
5.7	Genset 100 KVA	Unit/Tahun	10.150.000,00
5.8	Genset 125 KVA	Unit/Tahun	10.780.000,00
5.9	Genset 150 KVA	Unit/Tahun	13.260.000,00
5.10	Genset 175 KVA	Unit/Tahun	14.810.000,00
5.11	Genset 200 KVA	Unit/Tahun	15.850.000,00
5.12	Genset 250 KVA	Unit/Tahun	16.790.000,00
5.13	Genset 275 KVA	Unit/Tahun	17.760.000,00
5.14	Genset 300 KVA	Unit/Tahun	20.960.000,00
5.15	Genset 350 KVA	Unit/Tahun	22.960.000,00
5.16	Genset 450 KVA	Unit/Tahun	25.620.000,00
5.17	Genset 500 KVA	Unit/Tahun	31.770.000,00

6. BIAYA PEMELIHARAAN PERALATAN KOMPUTER

NO.	URAIAN	SATUAN	BESARAN
1	2	3	4
6.2	Upgrade server		
	a. SERVER	Paket	70.000.000,00
6.2	Pemeliharaan server		
	a. SERVER	Bulan	2.200.000,00

7. SATUAN BIAYA PEMELIHARAAN DAN OPERASIONAL KENDARAAN DINAS

NO.	URAIAN	SATUAN	BESARAN
1	2	3	4
7.1	Kendaraan Dinas Pejabat		
	a Pejabat Negara	Unit/Tahun	45.670.000,00
	b Pejabat Pimpinan DPRD/Bupati/Wakil Bupati	Unit/Tahun	45.670.000,00
	c Pejabat Eselon II	Unit/Tahun	42.130.000,00
7.2	Kendaraan Dinas Operasional/Kendaraan Jabatan		
	a Roda Empat	Unit/Tahun	36.770.000,00
	b Double Gardan	Unit/Tahun	39.360.000,00
	c Roda Dua	Unit/Tahun	4.910.000,00
7.3	Operasional Dalam Lingkungan Kantor. Roda 6. Roda 6 Khusus Tahanan Kejaksaaan dan Speed Boat		
	a Operasional Dalam Lingkungan Kantor	Unit/Tahun	9.750.000,00

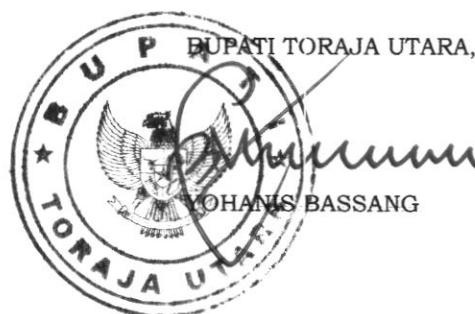
b	Roda 6	Unit/Tahun	37.110.000,00
c	Roda 6 Khusus Tahanan Kejaksaan	Unit/Tahun	40.760.000,00
d	Speed Boat	Unit/Tahun	20.240.000,00
7.4	Kendaraan Dinas Operasional Patroli Jalan Raya (PJR)		
a	PJR Roda Empat	Unit/Tahun	76.260.000,00
b	PJR Roda Dua (≤ 250 CC)	Unit/Tahun	18.770.000,00
c	PJR Roda Dua (≥ 750 CC)	Unit/Tahun	41.870.000,00
7.5	Operasional Kendaraan Dinas untuk Pengadaan dari Sewa		
a	Pejabat Eselon I	Unit/Tahun	35.000.000,00
b	Pejabat Eselon II	Unit/Tahun	33.800.000,00
c	Operasional Kantor dan/atau Lapangan	Unit/Tahun	30.000.000,00
7.6	Kendaraan Bermotor Listrik Berbasis Baterai		
a	Pejabat Negara	Unit/Tahun	14.840.000,00
b	Pejabat Eselon II	Unit/Tahun	10.990.000,00
c	Operasional Kantor dan/atau Lapangan	Unit/Tahun	10.460.000,00
	Roda Dua	Unit/Tahun	3.200.000,00
*)	Satuan Biaya tersebut terdiri atas: BBM. Suku Cadang dan Service tidak termasuk pengurusan STNK		

8. SATUAN BIAYA PEMELIHARAAN GEDUNG/BANGUNAN DALAM NEGERI

NO.	URAIAN	SATUAN	BESARAN
1	2	3	4
8.1	Gedung Bertingkat	m2/Tahun	209.000,00
8.2	Gedung Tidak Bertingkat	m2/Tahun	190.000,00
8.3	Halaman Gedung/Bangunan Kantor	m2/Tahun	11.000,00

9. SATUAN BIAYA PEMELIHARAAN GEDUNG/BANGUNAN DALAM NEGERI

NO.	URAIAN	SATUAN	BESARAN
1	2	3	4
9.1	Bangunan Gedung Kantor Permanen		
a	Gedung Bertingkat	m2/Tahun	209.000,00
b	Gedung Tidak Bertingkat	m2/Tahun	190.000,00
c	Halaman Gedung/Bangunan Kantor	m2/Tahun	11.000,00
9.2	Bangunan Gedung Tertutup Semi Permanen		
a	Gedung Bertingkat	m2/Tahun	209.000,00
b	Gedung Tidak Bertingkat	m2/Tahun	190.000,00
c	Halaman Gedung/Bangunan Kantor	m2/Tahun	11.000,00
9.3	Bangunan Gedung Kantor Lainnya		
a	Gedung Bertingkat	m2/Tahun	209.000,00
b	Gedung Tidak Bertingkat	m2/Tahun	190.000,00
c	Halaman Gedung/Bangunan Kantor	m2/Tahun	11.000,00



LAMPIRAN IX
PERATURAN BUPATI TORAJA UTARA
NOMOR 16 TAHUN 2023
TENTANG
ANALISIS STANDAR BELANJA DAN STANDAR HARGA SATUAN

SATUAN BIAYA OPERASIONAL UMUM

(dalam rupiah)

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	SATUAN BIAYA UANG MAKAN BAGI PEGAWAI APARATUR SIPIL NEGARA DAN UANG LAUK PAUK BAGI ANGGOTA POLRI/TNI			
	1.1 Satuan Biaya Uang Makan Bagi Pegawai Aparatur Sipil Negara			
	a. Golongan I dan II	Orang/Hari	35.000,00	
	b. Golongan III	Orang/Hari	37.000,00	
	c. Golongan IV	Orang/Hari	41.000,00	
	d. Snack dan Minum Harian Pegawai	Orang/Hari	5.000,00	
	1.2 Uang Lauk Pauk Bagi Anggota Polri/TNI	Orang/Hari	60.000,00	
2	SATUAN BIAYA UANG LEMBUR DAN UANG MAKAN LEMBUR BAGI PEGAWAI APARATUR SIPIL NEGARA			
	2.1 Uang Lembur			
	a. Golongan I	Orang/Jam	18.000,00	
	b. Golongan II	Orang/Jam	24.000,00	
	c. Golongan III	Orang/Jam	30.000,00	
	d. Golongan IV	Orang/Jam	36.000,00	
	2.2 Uang Makan Lembur			
	a. Golongan I dan Golongan II	Orang/Hari	35.000,00	
	b. Golongan III	Orang/Hari	37.000,00	
	c. Golongan IV	Orang/Hari	41.000,00	
	*) Uang makan lembur diberikan setelah bekerja lembur paling kurang 2 (dua) jam secara berturut-turut dan diberikan maksimal 1 (satu) kali per hari			
3	SATUAN BIAYA UANG LEMBUR DAN UANG MAKAN LEMBUR BAGI PEGAWAI NONAPARATUR SIPIL NEGARA, SATPAM, PENGEMUDI, PETUGAS KEBERSIHAN, DAN PRAMUBAKTI			
	3.1 Pegawai Non Aparatur Sipil Negara			
	a. Uang Lembur	Orang/Jam	20.000,00	
	b. Uang Makan Lembur	Orang/Hari	31.000,00	
	3.2 Satpam, Pengemudi, Petugas Kebersihan, dan Pramubakti			
	a. Uang Lembur	Orang/Jam	13.000,00	
	b. Uang Makan Lembur	Orang/Hari	30.000,00	
	*) Uang makan lembur diberikan setelah bekerja lembur paling kurang 2 (dua) jam			
4	BIAYA PAKET DATA DAN KOMUNIKASI			
	4.1 Pejabat Setingkat Eselon I dan II/Yang Setara	Orang/Bulan	400.000,00	
	4.2 Pejabat Setingkat Eselon III/Yang Setara Ke Bawah	Orang/Bulan	200.000,00	
5	SATUAN BIAYA PENGEPAKAN DAN ANGKUTAN BARANG PERJALANAN DINAS PINDAH DALAM NEGERI			
	5.1 Kereta Api			
	a. Pengepakan dan Penggudangan	m3	75.000,00	
	b. Angkutan	Km/m3	Sesuai Tarif Berlaku	
	5.2 Truk			
	a. Pengepakan dan Penggudangan	m3	60.000,00	
	b. Angkutan	Km/m3	400,00	
	5.3 Angkutan Laut/Sungai			
	a. Pengepakan dan Penggudangan	m3	60.000,00	
	b. Angkutan	Km/m3	400,00	
	c. Angkutan Laut/Sungai	m3	Sesuai Tarif Berlaku	
6	SATUAN BIAYA BANTUAN BIAYA PENDIDIKAN ANAK (BBPA) PADA PERWAKILAN RI DI LUAR NEGERI			
	6.1 Sekolah Dasar	Per Tahun	\$8,580	
	6.2 Sekolah Menengah Pertama	Per Tahun	\$10,940	
	6.3 Sekolah Menengah Atas	Per Tahun	\$13,560	
	6.4 Perguruan Tinggi	Per Tahun	\$14,840	

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	*) BBPA pada perwakilan RI di Luar Negeri adalah satuan biaya untuk bantuan biaya pendidikan anak-anak pejabat Dinas Luar Negeri/Home Staff/Atase Teknis/Atase Pertahanan yang bekerja pada perwakilan RI di luar negeri			
7	SEWA RUMAH			
7.1	Sewa rumah jabatan/rumah dinas			
a	Rumah Jabatan KDH/WKDH	Unit/Tahun	250.000.000,00	
b	Rumah Jabatan KDH/WKDH	Unit/Tahun	280.000.000,00	
c	Rumah Jabatan Sekertaris Daerah/Ketua DPRD	Unit/Tahun	200.000.000,00	
d	Mess Jakarta	Unit/Tahun	180.000.000,00	
e	Rumah Jabatan Lain -Lain	Unit/Tahun	150.000.000,00	
7.2	Sewa gedung/kantor/tempat			
a	Sewa Kantor I	Orang/Bulan	40.000.000,00	
b	Sewa Kantor II	Orang/Bulan	20.000.000,00	
8	JAMINAN KESEHATAN			
8.1	Jaminan Kesehatan Masyarakat (JKN APBN)			
a	Belanja Operasional Puskesmas	Kegiatan	2.830.180.000,00	
b	Belanja Obat & BMHP	Kegiatan	1.415.090.000,00	
c	Belanja Alat Kesehatan	Kegiatan	707.545.000,00	
d	Belanja Jasa Pelayanan	Kegiatan	9.198.085.000,00	
e	Belanja Jasa Pelayanan	Kegiatan	9.198.085.000,00	
8.2	Jaminan Kesehatan Masyarakat (JKN APBD)			
a	Belanja Operasional Puskesmas	Kegiatan	1.500.000.000,00	
b	Belanja Obat & BMHP	Kegiatan	300.000,00	
c	Belanja Alat Kesehatan	Kegiatan	300.000,00	
d	Belanja Jasa Pelayanan	Kegiatan	3.900.000.000,00	
e	Belanja Jasa Pelayanan	Kegiatan	3.900.000.000,00	
8.3	Pelayanan Kesehatan Umum (Masyarakat yang tidak Punya Kartu)			
a	Belanja Operasional Puskesmas	Kegiatan	250.000.000,00	
b	Belanja Obat & BMHP	Kegiatan	50.000.000,00	
c	Belanja Alat Kesehatan	Kegiatan	50.000.000,00	
d	Belanja Jasa Pelayanan	Kegiatan	650.000.000,00	
e	Belanja Jasa Pelayanan	Kegiatan	650.000.000,00	
8.4	Beban Premi Asuransi Lainnya			
a	Retrebusi Iuran PBI Kewajiban Daerah dan Provinsi	Orang / Bulan	42.000,00	
b	Retrebusi Iuran PBI Kewajiban Daerah dan Provinsi	Kegiatan	2.816.844.800,00	
8.5	Iuran Jaminan Kesehatan - LO			
a	Iuran BPJS Kesehatan untuk kepala dan Aparat Lembang	Orang / Bulan	126.636,00	
8.6	Jaminan Kecelakaan dan Kematian Kerja Non ASN			
a	Jaminan Kecelakaan Kerja Non ASN	Orang / Bulan	5.400,00	
b	Jaminan Kematian Kerja Non ASN	Orang / Bulan	6.750,00	
8.7	Pekerja Bukan Penerima Upah			
a	Pekerja Bukan Penerima Upah	Orang / Bulan	2.800,00	
9	BEBAN JASA KANTOR LAINNYA			
9.1	Beban Jasa telepon			
a	Pulsa	kali	100.000,00	
9.2	Beban Jasa air			
a	Kantor dan Rujab	m3	3.500,00	
9.3	Beban Jasa listrik			
a	Token 100	kali	110.000,00	
b	Token 200	kali	210.000,00	
c	P-1/TR 0 - 450 VA	kWh	575,00	
d	P-1/TR 451 - 900 VA	kWh	600,00	
e	P-1/TR 1.300 VA	kWh	1.049,00	
f	P-1/TR 2.200 - 5.500 VA	kWh	1.076,00	
g	P-1/TR 5.501 - 200 kVA	kWh	1.444,70	
h	P-2/TR > 200 kVA	kWh	1.035,78	
9.4	Media Elektronik dan Tata Rias			
a	Jasa Media Elektronik	Per Liputan	2.000.000,00	
b	Jasa Tata Rias	Kegiatan	100.000,00	
9.5	Paskibraka			
a	Akomodasi Paskibraka	Orang	320.000,00	
b	Pembinaan Paskibraka	Orang	1.000.000,00	
9.6	Pembuatan Sertifikat Tanah			

NO	URAIAN		SATUAN	BESARAN	KET
(1)	(2)		(3)	(4)	(5)
	a	Pengukuran Batas Kawasan/Wilayah; Pemetaan dan Pendaftaran Penegasan Konversi atau Pengakuan Hak	per bidang	3.625.000,00	
9.7	Pendidikan Profesi Guru (PPG)				
	a	Pendidikan Profesi Guru (PPG)	Orang	7.500.000,00	
9.8	Pengawasan Dan Uji Petik Alat M.POS				
	a	Pengawasan Dan Uji Petik Alat M.POS	Orang	70.000,00	
9.9	Honor Fasilitator Kampung KB				
	a	Honor Fasilitator Kampung KB	Orang	400.000,00	
9.10	Jasa Kalibrasi				
	1	Vernier Caliper (Jangka Sorong) 0 - 150 mm	unit	100.000,00	
	2	Vernier Caliper (Jangka Sorong) 0 - 200 mm	unit	125.000,00	
	3	Vernier Caliper (Jangka Sorong) 0 - 300 mm	unit	150.000,00	
	4	Meter Presisi dan Komparator	unit	112.500,00	
	5	Mistar Baja, Meter 0 - 1000 mm	unit	100.000,00	
	6	Mistar Baja, Meter 0 - 2000 mm	unit	125.000,00	
	7	Bourje	unit	42.500,00	
	8	Tongkat Ukur	unit	75.000,00	
	9	Salib Ukur	unit	32.500,00	
	10	Alat Ukur Tinggi Orang	unit	20.000,00	
	11	Labu Ukur	unit	62.500,00	
	12	Gelas Ukur	unit	75.000,00	
	13	Bejana Ukur Standar Kapasitas ≤ 20 l	unit	95.000,00	
	14	Bejana Ukur Standar Kapasitas > 20 l	unit	80.000,00	
	15	Anak Timbangan kelas E1	unit	150.000,00	
	16	Anak Timbangan kelas E2	unit	112.500,00	
	17	Anak Timbangan kelas F	unit	75.000,00	
	18	Anak Timbangan kelas M1 dan M2	unit	50.000,00	
	19	Anak Timbangan kelas M3	unit	25.000,00	
	20	Timbangan Kelas I	unit	225.000,00	
	21	Timbangan Kelas II	unit	175.000,00	
	22	Timbangan Kelas III	unit	300.000,00	
	23	Neraca Tera A, B, C dan D	unit	215.000,00	
	24	Neraca Tera E	unit	420.000,00	
	25	Thermometer Ketelitian 1 °C (0-100)	unit	150.000,00	
	26	Thermometer Ketelitian 0.1 °C (0-100)	unit	175.000,00	
	27	Thermometer Ketelitian 0.1 °C (Kap. -40 - 0°C)	unit	200.000,00	
	28	Thermometer Ketelitian 0.01 °C (Kap. 0 - 100°C)	unit	200.000,00	
	29	stopwach	unit	100.000,00	
	30	Thermohyrometer	unit	150.000,00	
	31	Thermocoule (Kep.0 - 200°C)	unit	175.000,00	
9.11	Jasa Pemasangan Iklan, Jasa Pemuatan Berita, Jasa Peliputan Berita				
	A. Jasa Pemasangan Iklan				
	a.	Jasa Pemasangan Iklan	Iklan Mini	500.000,00	
	b.	Jasa Pemasangan Iklan	Iklan Sedang	1.000.000,00	
	c.	Jasa Pemasangan Iklan	Iklan Besar	2.500.000,00	
	d.	Jasa Pemasangan Iklan Media Cetak Nasional	1 Halaman	7.500.000,00	
	e.	Jasa Pemasangan Iklan Media Cetak Nasional	1/2 Halaman	5.000.000,00	
	f.	Jasa Pemasangan Iklan Media Cetak Nasional	1/4 Halaman	2.500.000,00	
	g.	Jasa Pemasangan Iklan Media Cetak Lokal	1 Halaman	500.000,00	
	h.	Jasa Pemasangan Iklan Media Cetak Lokal	1/2 Halaman	350.000,00	
	i.	Jasa Pemasangan Iklan Media Cetak Lokal	1/4 Halaman	300.000,00	
	j.	Jasa Pemasangan Iklan Media Internet	per Iklan	500.000,00	
	k.	Jasa Pemasangan Iklan Media Televisi Nasional (±15 menit)	per Iklan	50.000.000,00	
	l.	Jasa Pemasangan Iklan Media Televisi Nasional (±7 menit)	per Iklan	25.000.000,00	
	m.	Jasa Pemasangan Iklan Media Televisi Lokal	per Tayangan	1.000.000,00	
	n.	Jasa Pemasangan Iklan Media Radio	per Tayangan	3.000.000,00	
	B. a. Jasa Pemuatan Berita		Muat Berita	5.000.000,00	
	b. Jasa Pemasangan Iklan Media Cetak Nasional		Setengah Halaman	7.000.000,00	
	C. a. Jasa Liputan pada media Cetak		per Berita	300.000,00	
	b. Jasa Liputan media Siber		per Berita	75.000,00	
	c. jasa Liputan Media Televisi		per Berita	1.000.000,00	
	d. jasa Liputan Media Radio		per Berita	300.000,00	
9.12	Surat Kuasa Khusus (SKK) Bantuan Hukum (APIP)		per Surat	5.000.000,00	
9.13	a. Jasa Publikasi dan siaran Media (Media Release) Berskala Lokal		per Bulan	5.000.000,00	
	b. Jasa Publikasi dan siaran Media (Media Release) Berskala Nasional/Regional		per Bulan	25.000.000,00	

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
9.14	Beban Iuran			
	a. Iuran Sampah	per Bulan	100.000,00	
9.15	Belanja Jasa Kontribusi			
	a. Belanja Jasa Kontribusi Asosiasi	Orang/Kali	6.000.000,00	
9.16	Beban Jasa kawat/faksimili/internet			
	a Jaringan Internet 1	bulan	800.000,00	
	b Jaringan Internet 2	bulan	500.000,00	
	c 1 Mbps	bulan	2.126.850,00	
9.17	Beban Jasa Medis			
	a Jasa Medis Pelayanan MOW	per Akseptor	1.782.700,00	
	b Operasional Jasa Medis Implan dan IUD	per Akseptor	100.000,00	
9.18	Belanja Jasa Konsultasi Berorientasi Layanan			
	a Belanja Jasa Konsultasi Berorientasi Layanan-Jasa Konsultasi Manajemen	Kegiatan	144.900.000,00	
10	BEBAN JASA KONSULTANSI (KONSTRUKSI)			
10.1	Beban Jasa Konsultasi (Konstruksi)			
	a Konsultasi Perencanaan (Konstruksi)	Paket		4%
	b Konsultasi Pengawasan (Konstruksi)	Paket		3%
11	PENDIDIKAN DAN PELATIHAN			
11.1	Pendidikan dan Pelatihan Teknis Memeriksa Keuangan Negara (Min 15 Peserta)			
	a Pendidikan dan Pelatihan 1 (satu) hari	Peserta/Angkatan	1.145.000,00	
	b Pendidikan dan Pelatihan 2 (dua) hari	Peserta/Angkatan	1.750.000,00	
	c Pendidikan dan Pelatihan 3 (tiga) hari	Peserta/Angkatan	2.400.000,00	
	d Pendidikan dan Pelatihan 4 (empat) hari	Peserta/Angkatan	2.950.000,00	
	e Pendidikan dan Pelatihan 5 (lima) hari	Peserta/Angkatan	3.450.000,00	
11.2	Pendidikan dan Pelatihan Peningkatan Pengelolaan Keuangan Negara (min 15 Peserta)			
	a Pendidikan dan Pelatihan 1 (satu) hari	Peserta/Angkatan	1.145.000,00	
	b Pendidikan dan Pelatihan 2 (dua) hari	Peserta/Angkatan	1.750.000,00	
	c Pendidikan dan Pelatihan 3 (tiga) hari	Peserta/Angkatan	2.400.000,00	
	d Pendidikan dan Pelatihan 4 (empat) hari	Peserta/Angkatan	2.950.000,00	
	e Pendidikan dan Pelatihan 5 (lima) hari	Peserta/Angkatan	3.450.000,00	
11.3	Pendidikan dan Pelatihan Fungsional Auditor			
	a Pembentukan Auditor Terampil	Per Orang	5.750.000,00	
	b Pembentukan Auditor Ahli	Per Orang	6.730.000,00	
	c Alih Jabatan	Per Orang	6.730.000,00	
	d Penjurangan Auditor Muda	Per Orang	5.560.000,00	
	e Penjurangan Auditor Madya	Per Orang	5.000.000,00	
	f Penjurangan Auditor Utama	Per Orang	4.990.000,00	
11.4	Pendidikan dan Pelatihan Teknis Substansi di Bidang Pengawasan Akuntabilitas Keuangan Negara, Manajemen, Sistem Pengendalian Intern Pemerintah, Akuntansi dan Peraturan Perundang-Undangan.			
	a Pendidikan dan Pelatihan 4 hari	Per Orang	2.430.000,00	
	b Pendidikan dan Pelatihan 5 hari	Per Orang	2.680.000,00	
	c Pendidikan dan Pelatihan 6 hari	Per Orang	2.900.000,00	
	d Pendidikan dan Pelatihan 7 hari	Per Orang	3.230.000,00	
	e Pendidikan dan Pelatihan 10 hari	Per Orang	4.250.000,00	
12	BEBAN PAJAK KENDARAAN BERMOTOR			
12.1	Beroda Dua			
	a 100-150 cc	Tahun	150.000,00	
	b < 150 cc	Tahun	250.000,00	
12.2	Beroda Empat			
	1. Minibus			
	a 1500 cc -2000 cc	Tahun	2.000.000,00	
	b 2000 cc -2500 cc	Tahun	2.500.000,00	
	c 2500 cc -3000 cc	Tahun	3.000.000,00	
	d 3000 cc -3500 cc	Tahun	3.500.000,00	
	2. Pick-up			
	a 1500 cc -2000 cc	Tahun	2.000.000,00	
	b 2000 cc -2500 cc	Tahun	2.500.000,00	
	c 2500 cc -3000 cc	Tahun	3.000.000,00	
	d 3000 cc -3500 cc	Tahun	3.500.000,00	
	3. Truk			
	a 2000 cc -2500 cc	Tahun	2.500.000,00	
	b 2500 cc -3000 cc	Tahun	3.000.000,00	
	c 3000 cc -3500 cc	Tahun	3.500.000,00	
	4. Jeep			
	a 1500 cc -2000 cc	Tahun	2.000.000,00	

NO	URAIAN		SATUAN	BESARAN	KET
(1)	(2)		(3)	(4)	(5)
	b	2000 cc -2500 cc	Tahun	2.500.000,00	
	c	2500 cc -3000 cc	Tahun	3.000.000,00	
	d	3000 cc -3500 cc	Tahun	3.500.000,00	
13	PERJALANAN DINAS TETAP (KHUSUS APIP)				
	13.1	Beban Perjalanan Dinas Dalam Daerah			
	1	Penanggung Jawab	Orang / hari Objek	700.000,00	
	2	Pengendali Mutu	Orang / hari Objek	600.000,00	
	3	Wakil Penanggung Jawab	Orang / hari Objek	550.000,00	
	4	Pengendali Teknis	Orang / hari Objek	550.000,00	
	5	Ketua Tim	Orang / hari Objek	500.000,00	
	6	Anggota Tim	Orang / hari Objek	400.000,00	
	7	Rantepao	Orang / hari Objek	50.000,00	
	8	Tallunglipu	Orang / hari Objek	140.000,00	
	9	Tikala	Orang / hari Objek	150.000,00	
	10	Sanggalangi'	Orang / hari Objek	150.000,00	
	11	Kesu'	Orang / hari Objek	145.000,00	
	12	Sopai	Orang / hari Objek	150.000,00	
	13	Tondon	Orang / hari Objek	150.000,00	
	14	Nanggala	Orang / hari Objek	160.000,00	
	15	Sa'dan	Orang / hari Objek	175.000,00	
	16	Balusu	Orang / hari Objek	175.000,00	
	17	Bangkele Kila'	Orang / hari Objek	185.000,00	
	18	Sesean	Orang / hari Objek	160.000,00	
	19	Sesean Suloara'	Orang / hari Objek	170.000,00	
	20	Buntu Pepasan	Orang / hari Objek	220.000,00	
	21	Baruppu'	Orang / hari Objek	220.000,00	
	22	Rindingallo	Orang / hari Objek	210.000,00	
	23	Dende' Piongan Napo	Orang / hari Objek	185.000,00	
	24	Kapalapitu	Orang / hari Objek	170.000,00	
	25	Awan Rantekarua	Orang / hari Objek	220.000,00	
	26	Buntao'	Orang / hari Objek	160.000,00	
	27	Rantebua	Orang / hari Objek	185.000,00	
14	BEBAN JASA LISTRIK				
	14.1	Penerangan Jalan Umum (PJU)	Paket	4.500.000.000,00	
15	JASA TENAGA VISUM				
	15.1	Visum Et Repertum			
	a	Pemeriksaan Korban Hidup	Orang/Kali	500.000,00	
	b	Pemeriksaan Korban Mati (LUAR)	Orang/Kali	900.000,00	
	c	Pemeriksaan Orang Mati (Dalam/Otopsi)	Orang/Kali	3.625.601,00	
	d	Pemeriksaan Penunjang	Orang/Kali	5.200.000,00	
	15.2	Visum Et Psikiatrium			
	a	Visum Et Psikiatrium	Orang/Kali	500.000,00	
16	SEWA ESKAVATOR				
	16.1	Sewa Eskavator			
	a	Sewa Eskavator	Unit/Jam	850.000,00	
	16.2	Beban Sewa Alat Berat Lainnya			
	a	Sewa Tronton Pengangkut Eskavator	Unit/Kali	5.000.000,00	
	b	Sewa Kendaraan Angkut Material	Unit/Kali	200.000,00	
17	SATUAN BIAYA SEWA KENDARAAN/KENDARAAN UMUM				
	17.1	Sewa Kendaraan Pelaksanaan Kegiatan Insidentil			
	a.	Kendaraan Roda 4 (empat)	Per/Hari	938.000,00	
	b.	Kendaraan Roda 6 (enam)/Bus Sedang	Per/Hari	3.385.000,00	
	c.	Kendaraan Roda 6 (enam)/Bus Besar	Per/Hari	4.293.000,00	
	17.2	Sewa Kendaraan Operasional Pejabat	Per/Bulan	13.580.000,00	
	17.3	Sewa Kendaraan Operasional Kantor dan/atau Lapangan			
	a.	Kendaraan PICK UP	Per/Bulan	6.150.000,00	
	b.	Kendaraan MINI BUS	Per/Bulan	5.890.000,00	
	c.	Kendaraan DOUBLE GARDAN	Per/Bulan	15.080.000,00	
	17.4	SEWA KENDARAAN UMUM			
	a.	Kendaraan Roda 2	Unit/Bulan	3.000.000,00	
	b.	Kendaraan Roda 4	Unit/Bulan	9.200.000,00	

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
18	BEBAN PEKERJAAN PERTAMANAN & LANDSCAPING			
18.1	Penyiraman Pohon Dengan Mobil Tangki (Swakelola)	M2	173,00	
18.2	Penyiraman Rumput Dengan Mobil Tangki (Swakelola)	M2	32,00	
18.3	Pembabatan Rumput (Swakelola)	M2	110,00	
19	BEBAN TAMBAHAN PENGHASILAN PNS			
19.1	Beban Tambahan Penghasilan PNS Kelas Jabatan 1	Bulan	1.540.000,00	
19.2	Beban Tambahan Penghasilan PNS Kelas Jabatan 2	Bulan	1.947.000,00	
19.3	Beban Tambahan Penghasilan PNS Kelas Jabatan 3	Bulan	2.354.000,00	
19.4	Beban Tambahan Penghasilan PNS Kelas Jabatan 4	Bulan	2.849.000,00	
19.5	Beban Tambahan Penghasilan PNS Kelas Jabatan 5	Bulan	4.807.000,00	
19.6	Beban Tambahan Penghasilan PNS Kelas Jabatan 6	Bulan	5.764.000,00	
19.7	Beban Tambahan Penghasilan PNS Kelas Jabatan 7	Bulan	6.633.000,00	
19.8	Beban Tambahan Penghasilan PNS Kelas Jabatan 8	Bulan	7.523.000,00	
19.9	Beban Tambahan Penghasilan PNS Kelas Jabatan 9	Bulan	9.360.000,00	
19.1	Beban Tambahan Penghasilan PNS Kelas Jabatan 10	Bulan	10.760.000,00	
19.11	Beban Tambahan Penghasilan PNS Kelas Jabatan 11	Bulan	12.370.000,00	
19.12	Beban Tambahan Penghasilan PNS Kelas Jabatan 12	Bulan	16.000.000,00	
19.13	Beban Tambahan Penghasilan PNS Kelas Jabatan 13	Bulan	20.010.000,00	
19.14	Beban Tambahan Penghasilan PNS Kelas Jabatan 14	Bulan	22.295.000,00	
19.15	Beban Tambahan Penghasilan PNS Kelas Jabatan 15	Bulan	29.286.000,00	
20	PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK			
20.1	Pengujian Laboratorium	Kg	10,00	
21	UPAH KERJA			
21.1	Pekerja	Orang/Hari	180.000,00	
21.2	Tukang Besi	Orang/Hari	216.000,00	
21.3	Tukang Kayu	Orang/Hari	216.000,00	
21.4	Tukang Batu	Orang/Hari	216.000,00	
21.5	Tukang Cat	Orang/Hari	216.000,00	
21.6	Tukang Pipa	Orang/Hari	216.000,00	
21.7	Kepala Tukang Besi	Orang/Hari	240.000,00	
21.8	Kepala Tukang Kayu	Orang/Hari	240.000,00	
21.9	Kepala Tukang Batu	Orang/Hari	240.000,00	
21.10	Kepala Tukang Cat	Orang/Hari	240.000,00	
21.11	Kepala Tukang Pipa	Orang/Hari	240.000,00	
21.12	Mandor	Orang/Hari	240.000,00	
21.13	Operator	Orang/Hari	300.000,00	
21.14	Pembantu Operator	Orang/Hari	180.000,00	
21.15	Pembantu Sopir	Orang/Hari	150.000,00	
21.16	Penjaga malam	Orang/Hari	150.000,00	
21.17	Sopir	Orang/Hari	216.000,00	
21.18	Tukang Listrik (Pasang 1 Fitting Tanam Plafond)	titik	120.000,00	
21.19	Tukang Listrik (Pasang 1 Fitting Downlight)	titik	120.000,00	
21.20	Tukang Listrik (Pasang 1 Fitting RML)	titik	120.000,00	
21.21	Tukang Listrik (Pasang 1 Panel MDP Listrik)	titik	300.000,00	
21.22	Tukang Listrik (Pasang 1 Panel SDP Listrik)	titik	300.000,00	
21.23	Tukang Listrik (Pasang 1 Box Switch Genset)	titik	120.000,00	
21.24	Tukang Listrik (Pasang 1 Stop Kontak Tunggal)	titik	120.000,00	
21.25	Tukang Listrik (Pasang 1 Stop Kontak Ganda)	titik	180.000,00	
21.21	Tukang Listrik (Pasang 1 Saklar Tunggal)	titik	120.000,00	
21.27	Tukang Listrik (Pasang 1 Saklar Ganda)	titik	180.000,00	

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN	KET
22	SATUAN BIAYA TRANSPOR KEGIATAN DALAM KABUPATEN/KOTA			
	PERGI PULANG (PP)	Orang/Kali	170.000,00	
	*) Satuan biaya tersebut merupakan satuan biaya untuk perencanaan kebutuhan biaya transportasi bagi Pejabat Negara/ Pegawai ASN/ Anggota Polri/ TNI/ pihak lain dalam melakukan kegiatan/ pekerjaan di luar kantor dalam batas wilayah suatu kabupaten/kota (pergi pulang) dengan ketentuan tidak menggunakan kendaraan dinas.			
23	SATUAN BIAYA PENERJEMAHAN DAN PENGETIKAN			
23.1	Dari Bahasa Asing ke Bahasa Indonesia atau Sebaliknya			
	a. Bahasa Inggris	Halaman Jadi	250.000,00	
	b. Bahasa Jepang	Halaman Jadi	420.000,00	
	c. Bahasa Mandarin	Halaman Jadi	410.000,00	
	d. Bahasa Belanda	Halaman Jadi	450.000,00	
	e. Bahasa Perancis	Halaman Jadi	366.000,00	
	f. Bahasa Jerman	Halaman Jadi	414.000,00	
	g. Bahasa Asing Lainnya	Halaman Jadi	300.000,00	
23.2	Dari Bahasa Indonesia ke Bahasa Daerah/Bahasa Lokal atau sebaliknya	Halaman Jadi	174.000,00	
24	SATUAN BIAYA BANTUAN BEASISWA PROGRAM GELAR/NON-GELAR			
	DALAM NEGERI			
24.1	Biaya Hidup dan Biaya Operasional	Orang/Tahun	27.600.000,00	
24.2	Uang Buku dan Referensi			
	a. Diploma I	Orang/Tahun	19.950.000,00	
	b. Diploma III	Orang/Tahun	23.850.000,00	
	c. Diploma IV dan Strata I	Orang/Tahun	27.750.000,00	
	d. Strata 2 dan Spesialis 1	Orang/Tahun	31.800.000,00	
	e. Strata 3 dan Spesialis 2	Orang/Tahun	35.700.000,00	
25	SATUAN BIAYA SEWA MESIN FOTOKOPI			
25.1	Mesin Fotokopi Analog	Unit/Bulan	5.500.000,00	
25.2	Mesin Fotokopi	Unit/Bulan	4.200.000,00	
		Unit/Bulan	5.500.000,00	
26	SATUAN BIAYA PENGADAAN BAHAN MAKANAN			
26.1	Pengadaan bahan makanan Narapidana/Tahanan dan Anak di Lapas/Rutan KEMENHUKAM	OH	22.000,00	
26.2	Pengadaan bahan makanan Operasi Pasukan/Latihan Petugas/Latihan Pasukan Lainnya Bagi Anggota Polri/TNI.Dikma/Taruna/Karbol/Kadet Bagi Anggota Polri/TNI.Diklat Lainnya Bagi Kementerian Pertahanan (Kemhan)/ Anggota Polri/TNI.Anggota yang Sakit Bagi Kemhan/Anggota Polri/TNI. Tahanan Anggota Polri/TNI. dan Jaga Kawal Bagi Kemhan/Anggota Polri/TNI			
	a. Operasi Pasukan/Latihan Pra Tugas/Latihan Pasukan Lainnya Bagi Anggota Polri/TNI	OH	82.000,00	
	b. Dikma/Taruna/Karbol/Kadet Bagi Anggota Polri/TNI	OH	82.000,00	
	c. Diklat Lainnya Bagi KEMHAN/Anggota Polri/TNI	OH	95.000,00	
	d. Anggota yang Sakit Bagi KEMHAN/Anggota Polri/TNI	OH	36.000,00	
	e. Tahanan Anggota Polri/TNI	OH	33.000,00	
	f. Jaga Kawal Bagi KEMHAN/Anggota Polri/TNI	OH	70.000,00	
26.3	Pengadaan Bahan Makanan untuk Pasien Rumah Sakit dan Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial (PMKS)			
	a. Pasien Rumah Sakit	Orang/Hari	36.000,00	
	b. PMKS	Orang/Hari	30.000,00	
26.4	Pengadaan Bahan Makanan untuk keluarga Penjaga Mercu Suar (PMS). Petugas Pengamatan Laut. Anak Buah Kapal (ABK) Cadangan pada Kapal Negara Abk aktif pada kapal Negara. dan Petugas Stasiun Radio Pantai (SROP) dan Vessel Traffic Information Service (VTIS)			
	a. Keluarga PMS	Orang/Hari	20.000,00	
	b. Petugas Pengamatan Laut	Orang/Hari	30.000,00	
	c. ABK Cadangan Pada Kapal Negara	Orang/Hari	30.000,00	
	d. ABK Aktif Pada Kapal Negara	Orang/Hari	36.000,00	
	e. Petugas SROP dan VTIS	Orang/Hari	36.000,00	
26.5	Pengadaan Bahan Makanan untuk Petugas Bengkel dan Galangan Kapal Kenavigasian.Petugas Pabrik Gas Aga untuk Lampu Suar.PMS. dan Kelompok Tenaga Kesehatan Kerja Pelayaran.			
	a. Petugas Bengkel dan Galangan Kapal Kenavigasian	Orang/Hari	36.000,00	
	b. Petugas Pabrik Gas Aga Untuk Lampu Suar	Orang/Hari	36.000,00	
	c. PMS	Orang/Hari	36.000,00	
	d. Kelompok Tenaga Kesehatan Kerja Pelayaran	Orang/Hari	36.000,00	
26.6	Pengadaan Bahan Makanan untuk Mahasiswa/Siswa Sipil dan Mahasiswa Militer/Semi Militer di Lingkup Sekolah Kedinasan			
	a. Mahasiswa/Siswa Sipil Di Lingkup Sekolah Kedinasan	Orang/Hari	36.000,00	
	b. Mahasiswa Militer/Semi Militer Di Lingkup Sekolah Kedinasan	Orang/Hari	53.000,00	
26.7	Pengadaan Bahan Makanan untuk Rescue Team	Orang/Hari	41.000,00	
28	SATUAN BIAYA KONSUMSI:			
28.1	SATUAN BIAYA KONSUMSI RAPAT/PERTEMUAN			
	1). Makan	Orang/Kali	56.000,00	
	2). Kudapan (Snack)	Orang/Kali	26.000,00	
28.2	SATUAN BIAYA KONSUMSI TAHANAN/DETENI/ABK NONJUSTISIA	Orang/Hari	50.000,00	
28.3	SATUAN BIAYA KONSUMSI KEGIATAN PENDIDIKAN DAN PELATIHAN (DIKLAT)			
	1). Makan	Orang/Kali	45.000,00	
	2). Kudapan (Snack)	Orang/Kali	21.000,00	

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN	KET
29	SATUAN BIAYA KONSUMSI RAPAT			
29.1	Rapat Koordinasi Tingkat Eselon I/Setara			
	a. Makanan	Orang/Kali	110.000,00	
	b. Kudapan (<i>Snack</i>)	Orang/Kali	49.000,00	
29.2	Rapat Biasa			
	a. Makanan	Orang/Kali	56.000,00	
	b. Kudapan (<i>Snack</i>)	Orang/Kali	26.000,00	
	c. Makanan dan Minuman Kegiatan	Orang/Kali	35.000,00	
30	SATUAN BIAYA KEPERLUAN SEHARI-HARI PERKANTORAN DI DALAM NEGERI			
30.1	Yang Memiliki s.d. 40 Pegawai	Satker/Tahun	60.870.000,00	
30.2	Yang Memiliki Lebih Dari 40 Pegawai	Orang/Tahun	1.530.000,00	
	*) Keperluan sehari-hari terdiri atas: ATK. barang cetak. alat-alat rumah tangga. langganan surat kabar/majalah dan air minum pegawai.			
30.3	Uang Makan Harian			
	a. Uang Makan A	Orang/Hari	15.000,00	
	b. Uang Makan B	Orang/Hari	20.000,00	
	c. Uang Makan C (Petugas lapangan)	Orang/Hari	25.000,00	
	d. Uang Makan D	Orang/Hari	25.000,00	
31	SATUAN BIAYA PENGANTIAN INVENTARIS LAMA DAN/ATAU PEMBELIAN INVENTARIS UNTUK PEGAWAI BARU	Pegawai/Tahun	2.358.750,00	
32	SATUAN BIAYA SEWA GEDUNG PERTEMUAN	Per Hari	17.394.000,00	
	*) Biaya sewa tersebut sudah termasuk sewa meja. kursi. sound system dan fasilitas gedung lainnya.			
33	SATUAN BIAYA PENGADAAN PAKAIAN DINAS DAN ATRIBUT ASN			
33.1	Pengadaan Pakaian Dinas			
	a. Pakaian Dinas Dokter	Stel	1.138.000,00	
	b. Pakaian Dinas Pegawai/Perawat	Stel	730.000,00	
	c. Pakaian Seragam Mahasiswa/Taruna	Stel	927.000,00	
	d. Pakaian Kerja Pengemudi/Petugas Kebersihan/Pramubakti/Petugas Pemadam Kebakaran	Stel	636.000,00	
	e. Pakaian Kerja SATPAM/Polis Pamong Praja/Petugas Pemadam Kebakaran (termasuk atribut)	Stel	1.438.000,00	
33.2	Pengadaan Atribut ASN			
	a. Tanda Jabatan. Tanda Pangkat. Pin Phinisi. Pin Monogram dan Lencana Korpri			
	Gol.IV.C/Eselon IIb	Paket	750.000,00	
	Gol.IV.B/Eselon IIb	Paket	690.000,00	
	Gol.IV.B/Eselon IIIa	Paket	680.000,00	
	Gol.IV.B/Eselon IIIb	Paket	660.000,00	
	Gol.IV.A/Eselon IIIa	Paket	680.000,00	
	Gol.IV.A/Eselon IIIb	Paket	605.000,00	
	Gol.III.D/Eselon IIIa	Paket	605.000,00	
	Gol.III.D/Eselon IIIb	Paket	585.000,00	
	Gol.III.D/Eselon IVa	Paket	565.000,00	
	Gol.III.C/Eselon IIIb	Paket	565.000,00	
	Gol.III.C/Eselon IVa	Paket	545.000,00	
	Gol.III.B/Non Eselon	Paket	375.000,00	
	Gol.III.A	Paket	355.000,00	
	Gol.II.D	Paket	405.000,00	
	Gol.II.C	Paket	385.000,00	
	Gol.II.B	Paket	365.000,00	
	Gol.II.A	Paket	345.000,00	
	Gol.I.D	Paket	345.000,00	
	Gol.I.C	Paket	335.000,00	
	Gol.I.B	Paket	325.000,00	
	Gol.I.A	Paket	305.000,00	
	b. Ikat Pinggang	Buah	100.000,00	
	c. Topi Linmas	Buah	85.000,00	
	d. Topi Khaki	Buah	85.000,00	
	e. Kopiah	Buah	100.000,00	
	f. Sepatu Pria	Pasang	550.000,00	
	g. Sepatu Wanita	Pasang	450.000,00	
34	SATUAN BIAYA PENGADAAN PAKAIAN DINAS DAN PIN LAINNYA			
	a. Pakaian Sipil Harian (PSH)	Pasang	3.500.000,00	
	b. Pakaian Sipil Lengkap (PSL)	Pasang	5.500.000,00	
	c. Pakaian Sipil Resmi (PSR)	Pasang	3.500.000,00	
	d. Pakaian Adat	Pasang	4.000.000,00	
	e. Pin Emas	Gram	1.700.000,00	
	f. Pin Duplikat	Gram	1.000.000,00	
	g. Jas Tim Penyelesaian Kerugian Negara/Daerah (TPTGR)	Stel	1.500.000,00	

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN	KET
35	SATUAN BIAYA RAPAT/PERTEMUAN DI LUAR KANTOR			
35.1	Paket Kegiatan Rapat/ Pertemuan di Luar Kantor			
	a. Menteri/ Setingkat Menteri			
	~ Halfday	Orang/Paket	403.000,00	
	~ Fullday	Orang/Paket	583.000,00	
	~ Fullboard	Orang/Paket	2.218.000,00	
	b. Pejabat Eselon I & II			
	~ Halfday	Orang/Paket	363.000,00	
	~ Fullday	Orang/Paket	513.000,00	
	~ Fullboard	Orang/Paket	1.574.000,00	
	c. Pejabat Eselon III ke bawah			
	~ Halfday	Orang/Paket	280.000,00	
	~ Fullday	Orang/Paket	397.000,00	
	~ Fullboard	Orang/Paket	1.307.000,00	
35.2	Uang Harian Kegiatan Rapat/Pertemuan di Luar Kantor			
	a. Fullboard di luar kota	Orang/Hari	150.000,00	
	b. Fullboard di dalam kota	Orang/Hari	150.000,00	
	c. Fullday/Halfday di dalam kota/Di Luar Kantor	Orang/Hari	105.000,00	
	d. Residence di Dalam Kota	Orang/Hari	150.000,00	
	keterangan:			
	Halfday (minimal 5(lima) jam tanpa menginap)			
	Fullday (minimal 8 (delapan) jam tanpa menginap)			
	Fullboard (sehari penuh dengan menginap)			
36	JARINGAN TELEPON LAINNYA			
36.1	Jaringan Telepon Lainnya			
	a. Pemasangan Jaringan Telepon/Internet	Kegiatan	1.500.000,00	
37	PENYEWAAN WEB HOSTING			
37.1	Penyewaan Web Hosting			
	a. Tahunan	Tahun	7.000.000,00	
38	HONORARIUM PANITIA LAINNYA			
38.1	Honorarium Tim Pengubur Penanganan Covid-19			
	a. Tim Pengubur dan Pengamanan Pengubur	Orang/Kegiatan	500.000,00	
38.2	Honorarium Tim Satgas Covid-19 Lainnya			
	a. Ketua	Orang/Bulan	400.000,00	
	b. Anggota	Orang/Bulan	250.000,00	
39	BIAYA PEMELIHARAAN PERALATAN KOMPUTER			
39.1	Upgrade server			
	a. SERVER	Paket	70.000.000,00	
39.2	Pemeliharaan server			
	a. SERVER	Bulan	2.200.000,00	
40	SATUAN BIAYA KURSUS, PELATIHAN, SOSIALISASI DAN BIMTEK			
40.1	Kursus, pelatihan, sosialisasi dan bimbingan teknis PNS Lainnya	Kegiatan	3.500.000,00	
41	SATUAN BIAYA DAK NONFISIK			
41.1	PROGRAM PENINGKATAN KAPASITAS KOPERASI DAN UMK			
	a. Akomodasi dan konsumsi penyelenggaraan pelatihan	Orang/hari	350.000,00	
	b. Honorarium penceramah	Orang/jam	1.000.000,00	
	c. Honorarium Narasumber	Orang/jam	1.000.000,00	
	d. Honorarium fasilitator, instruktur atau pengajar	Orang/jam pelajaran	300.000,00	
	e. transportasi peserta pelatihan	Orang/kali	150.000,00	
	f. Transportasi Penceramah	Orang/kali	150.000,00	
	g. Transportasi Fasilitator, Instruktur, atau Pengajar	Orang/kali	150.000,00	
	h. Transportasi Narasumber	Orang/kali	150.000,00	
	i. Uang harian peserta pelatihan	Orang/hari	100.000,00	
	j. Biaya training kit	Per orang	132.000,00	
	k. Spanduk dan Dokumentasi	Per buah	250.000,00	
	l. Penggantian Materi	Per lembar	350,00	
	m. Fasilitasi Biaya Uji Sertifikasi Pelatihan Berbasis Kompetensi	Per Orang	1.500.000,00	
	n. Kurikulum, Silabus, Modul	Per Paket	5.000.000,00	
	o. Sertifikat Pelatihan	Per orang	20.000,00	
	p. Honorarium Tenaga Pendamping	per bulan/orang	2.700.000,00	
	q. Uang Transportasi Tenaga Pendamping	per bulan/orang	200.000,00	
	r. Seleksi dan/atau evaluasi	per kali	720.000,00	
	s. Honorarium Koordinator Pendamping	per bulan/orang	500.000,00	
	t. Iuran BPJS Tenaga Pendamping	per bulan/orang	300.000,00	
42	BEBAN JASA MEDIA CETAK			
42.1	Media Nasional			
	a. 1 Halaman	Size Kolom	7.500.000,00	
	b. 1/2 Halaman	Size Kolom	5.000.000,00	
	c. 1/4 Halaman	Size Kolom	5.000.000,00	
42.2	Media Harian Lokal			
	a. 1 Halaman	Size Kolom	500.000,00	
	b. 1/2 Halaman	Size Kolom	350.000,00	
	c. 1/4 Halaman	Size Kolom	300.000,00	
42.3	Media Bulanan			
	a. 1 Halaman	Size Kolom	1.000.000,00	
	b. 1/2 Halaman	Size Kolom	500.000,00	
	c. 1/4 Halaman	Size Kolom	300.000,00	
42.4	Media Cetak per Berita	Unit(berita)	500.000,00	
43	BEBAN JASA MEDIA SIBER			
43.1	Media Siber ± 300x250 pixel	Size (banner)	300.000,00	

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN	KET
43.2	Media Siber ± 468x100 pixel	Size (banner)	500.000,00	
43.3	Media siber per berita	Unit(berita)	250.000,00	
44	BEBAN JASA PENYIARAN			
44.1	Televisi Nasional			
	a. Televisi Nasional ± 15 Menit	Unit (durasi)	50.000.000,00	
	b. Televisi Nasional ± 7 Menit	Unit (tayang)	25.000.000,00	
44.2	Televisi Lokal 30 Menit	Unit (durasi)	1.000.000,00	
44.3	Televisi Per Berita	Unit(berita)	1.000.000,00	
44.4	Radio 30 Menit	Unit (durasi)	1.000.000,00	
44.5	Online 15 Menit	Unit (durasi)	1.000.000,00	
45	BEBAN JASA KEMITRAAN			
45.1	Mitra Wartawan Per Kegiatan	Unit(berita)	500.000,00	
46	BEBAN SEWA LABORATORIUM			
46.1	Pengujian Sampel Air Sungai	Sampel	450.000,00	
46.2	Pengujian Sampel Air Limbah	Sampel	450.000,00	
46.3	Pengujian Sampel Udara	Sampel	1.300.000,00	
47	BIAYA PETERNAKAN DAN KESEHATAN HEWAN			
47.1	Biaya pengiriman sampel rabies ke BBVet Maros	Sampel	15.000,00	
47.2	Biaya pemeriksaan sampel rabies ke BBVet Maros :			
	- Pewarnaan Sella	Sampel	32.000,00	
	- Fluorescent Antibody Technique (FAT) Rabies	Sampel	140.000,00	
	- Pembuatan slide histopatologi	Sampel	15.000,00	
	- Pembacaan histopatologi	Sampel	15.000,00	
	- Direct Rapid Immunohistochemistry Test (DRIT)	Sampel	75.000,00	
	- Immunohistochemistry Test (IHC)	Sampel	15.000,00	
	- Nekropsi Kepala Anjing	Sampel	15.000,00	
	- c-PCR Rabies (PCR Konvensional)	Sampel	500.000,00	
47.3	Upah Tenaga Kerja Vaksinasi	dosis	15.000,00	
47.4	Upah Petugas laboratorium (Pembelah Kepala Anjing/Kucing)	bulan	250.000,00	
47.5	Upah Tenaga Kerja Petugas Rumah Potong Hewan	bulan	250.000,00	
48	BEBAN JASA MEDIA STREAMING			
48.1	Per Penayangan	Unit (Durasi)	15.000.000,00	
49	BEBAN PEMELIHARAAN ALAT			
49.1	Alat Pemantau Kualitas Air Secara Otomatis. Kontinyu. dan Online (ONLIMO)	Unit	172.500.000,00	
50	BEBAN MEDICAL CHECK UP			
50.1	Bupati / Wakil Bupati/ Pimpinan DPRD	Per Orang	6.000.000,00	
50.2	Anggota DPRD	Per Orang	5.000.000,00	
51	BEBAN JASA			
	Jenis dan Tarif Atas Penerimaan Negara Bukan Pajak Yang Belaku Pada Kementerian Kesehatan			
51.1	Kalibrasi			
51.1.1	Anak Timbangan Kelas F maksimal 250 mg	per pemeriksaan 1 anak timbangan	3.600.000,00	
51.1.2	Anak Timbangan Kelas M maksimat 250 m	per pemeriksaan 1 anak timbangan	250.000,00	
51.1.3	Anak Timbangan Kelas F dari 1 10 kg	per pemeriksaan 1 anak timbangan	300.000,00	
51.1.4	Anak Timbangan Kelas M dari 1-10 kg	per pemeriksaan 1 anak timbangan	250.000,00	
51.1.5	Anak Timbangan Kelas F dari 1-200 gr	per pemeriksaan 1 anak timbangan	300.000,00	
51.1.6	Anak Timbangan Kelas M dari 1-200 gr	per pemeriksaan 1 anak timbangan	250.000,00	
51.1.7	Analgtical Balance	per pemeriksaan 1 alat	180.000,00	
51.1.8	DefibrillatorAnalgzer	per pemeriksaan 1 alat	600.000,00	
51.1.9	Densitometer	per pemeriksaan 1 alat	420.000,00	
51.1.10	Diathermi Analgzer	per pemeriksaan 1 alat	888.000,00	
51.1.11	Digital Pressure Meter	per pemeriksaan 1 alat	744.000,00	
51.1.12	Dosimeter Saku	per pemeriksaan 1 alat	336.000,00	
51.1.13	Electrocardiograph (ECG) Simulator	per pemeriksaan 1 alat	840.000,00	
51.1.14	Electncal Safetg Arrulgzer (ESAI	Per pemeriksaan 1 lembar film badge	792.000,00	
51.1.15	Electro Surgery Unit (ESU) Analgzer	per pemeriksaan 1 unit	1.668.000,00	
51.1.16	Film Kontrol dan Analisanya	per pemeriksaan 1 alat	50.000,00	
51.1.17	Gelas Ukur	per pemeriksaan 1 alat	204.000,00	

NO	URAIAN		SATUAN	BESARAN	KET
	51.1.18	Infuse Deuce Analzger	per pemeriksaan 1 alat	828.000,00	
	51.1.19	ncubator Analyzer	per pemeriksaan 1 alat	480.000,00	
	51.1.20	kilo Volt (kV) Meter	per pemeriksaan 1 alat	600.000,00	
	51.1.21	LuxMeter	per pemeriksaan 1 alat	450.000,00	
	51.1.22	mili Ampere (mA) Meter	per pemeriksaan 1 alat	600.000,00	
	51.1.23	Micropipet Fix	per pemeriksaan 1 alat	288.000,00	
	51.1.24	Micropipet Multi Channel	per pemeriksaan 1 alat	288.000,00	
	51.1.25	Micropipet Variabel	per pemeriksaan 1 alat	384.000,00	
	51.1.26	Non Invasive Blood Pressure NIBP) Analyzer	per pemeriksaan 1 alat	252.000,00	
	51.1.27	Pace Maker	per pemeriksaan 1 alat	108.000,00	
	51.1.28	Parameter Tester	per pemeriksaan 1 alat	620.000,00	
	51.1.29	pH Meter	per pemeriksaan 1 alat	132.000,00	
	51.1.30	Pipet	per pemeriksaan 1 alat	204.000,00	
	51.1.31	Presure Gauge	per pemeriksaan 1 alat	350.000,00	
	51.1.32	Sensor Pftinum fiesistnnce thermometer PRI)	per pemeriksaan 1 sensor	110.000,00	
	51.1.33	lsensor Tlierni couple	per pemeriksaan 1 sensor	205.000,00	
	51.1.34	Sound Level Meter	per pemeriksaan 1 alat	420.000,00	
	51.1.51	Stop Wcitch	per pemeriksaan 1 alat	264.000,00	
	51.1.36	Surrey Meter	per pemeriksaan 1 alat	528.000,00	
	51.1.37	Tachortietier	per pemeriksaan 1 alat	384.000,00	
	51.1.38	Themiohygrometer Anofog	per pemeriksaan 1 alat	672.000,00	
	51.1.39	Thermofiggrometer Digital	per pemeriksaan 1 alat	732.000,00	
	51.1.40	Termometer Digital	per pemeriksaan 1 alat	168.000,00	
	51.1.41	Termometer Gelas	per pemeriksaan 1 alat	408.000,00	
	51.1.42	Termometer Klinik (Cfinicf ThermometerJ	per pemeriksaan 1 alat	210.000,00	
	51.1.43	Termometer Ruang	per pemeriksaan 1 alat	276.000,00	
	51.1.44	Thermometer Min-Max	per pemeriksaan 1 alat	230.000,00	
	51.1.45	Timbangan Bayi	per pemeriksaan 1 alat	180.000,00	
	51.1.46	Timbangan Digital	per pemeriksaan 1 alat	168.000,00	
	51.1.47	Timbangan Dua Lengan/ Sama Lengan	per pemeriksaan 1 alat	300.000,00	
	51.1.48	Timbangan Mekanik	per pemeriksaan 1 alat	168.000,00	
	51.1.49	Timer	per pemeriksaan 1 alat	132.000,00	
	51.1.50	Lltrasound Wattmeter	per pemeriksaan 1 alat	300.000,00	
	51.1.51	Vncuum Gauge	per pemeriksaan 1 alat	350.000,00	
	51.1.52	Vaporiser (tanpa gas annesthest)	per pemeriksaan 1 alat	396.000,00	
	51.1.53	Unporizer dengan gas Desifurone	per pemeriksaan 1 alat	207.600,00	
	51.1.54	Vaporiser dengan gas &n/urnne	per pemeriksaan 1 alat	207.600,00	
	51.1.55	Vaporiser dengan gas Halotiiane	per pemeriksaan 1 alat	207.600,00	
	51.1.56	Vaporiser dengan gas /sojflurnne	per pemeriksaan 1 alat	207.600,00	
	51.1.57	Vaporiser dengan gas SeroJurane	per pemeriksaan 1 alat	207.600,00	
	51.1.58	Uentifntor Tester	per pemeriksaan 1 alat	660.000,00	
	51.1.59	Suction Dinding (Suction Wallper)	per pemeriksaan 1 outlet	96.000,00	

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN	KET
51.2	<i>Kalibrasi dan Proteksi Radiasi</i>			
51.2.1	Cobalt-60	per pemeriksaan alat	1 2.280.000,00	
51.2.2	near Accelerator PLINACj Electron	per pemeriksaan alat	1 2.000.000,00	
51.2.3	Linear Accelerator (LINA Photon	per pemeriksaan alat	1 2.000.000,00	
51.3	Pengujian			
51.3.1	Automatic Processing Film (APF)	per pemeriksaan alat	1 288.000,00	
51.3.2	Billow	per pemeriksaan alat	1 144.000,00	
51.3.3	Biological Chemical Oxygen 6emrznnd (BOD/ COD)	per pemeriksaan alat	1 132.000,00	
51.3.4	Ruang kedap suara audiometer Chamber audiometer	per pemeriksaar alat	1 144.000,00	
51.3.5	Computed Radiograpft j (CJV) Digital RadiograpLqj (DR)	per pemeriksaan alat	1 600.000,00	
51.3.6	Couvis	per pemeriksaar alat	1 180.000,00	
51.3.7	Film i3adge dan Analisisnya	per pemeriksaan lembar film badge	1 50.000,00	
51.3.8	Pentanahar. (Grou nding)	per pemeriksaan titik ukur	1 348.000,00	
51.3.9	Head Lamp	per pemeriksaan alat	1 144.000,00	
51.3.10	/n/rn Red Lamp AIR Lamp	per pemeriksaan alat	1 240.000,00	
51.3.11	Nebulizer	per pemeriksaan alat	1 228.000,00	
51.3.12	Nebulizer with Suction	per pemeriksaan alat	1 310.000,00	
51.3.13	Oksigen (O2)	per pemeriksaan	792.000,00	
51.3.14	Suction Gris Medis	per pemeriksaan	720.000,00	
51.4	<i>Pengujian dan Kalibrasi</i>			
51.4.1	Audiometer	per pemeriksaan alat	1 396.000,00	
51.4.2	Autoclave	per pemeriksaan alat	1 312.000,00	
51.4.3	Anti Decubitus	per pemeriksaar alat	1 120.000,00	
51.4.4	Bed Side with Defibrillator	per pemeriksaan alat	1 620.000,00	
51.4.5	Monitor Pasien (Bed Side nfonitor)	per pemeriksaan alat	1 588.000,00	
51.4.6	Blood Bank	per pemeriksaan alat	1 252.000,00	
51.4.7	Blood Pressure Monitor (I-tPM)ZNon In/osire Blovd Pre:ssure Monitor (NIBP Monitor)	per pemeriksaan alat	1 162.000,00	
51.4.8	Blood Solution Wamier	per pemeriksaan alat	1 216.000,00	
51.4.9	Rlood Warmer	per pemeriksaan alat	1 216.000,00	
51.4.10	Cnrbon Dioxide (CO2) La:ser Surgery	per pemeriksaan alat	1 144.000,00	
51.4.11	Cardiotocograph (CTGj	per pemeriksaan alat	1 168.000,00	
51.4.12	CentriJSe	per pemeriksaan alat	1 240.000,00	
51.4.13	Cen/ri the Refifigerotor	per pemeriksaan alat	1 420.000,00	
51.4.14	Deep Freezer	per pemeriksaan alat	1 384.000,00	
51.4.15	Defibrillator/ DC lShock	per pemeriksaan alat	1 150.000,00	
51.4.16	Defibrillator with Electrocardfograph JEMGj	per pemeriksaan alat	1 300.000,00	
51.4.17	Defibrillator with Elect. •ocardiograph IEC Gj with SPO;	per pemeriksaan alat	1 400.000,00	
51.4.18	Defibrillator Monitor	per pemeril:saan alat	1 300.000,00	
51.4.19	Dental Unit	per pemeriksaan alat	1 106.000,00	
51.4.20	Electrocardiograph (ECGj Monitor	per pemeriksaan alat	1 168.000,00	
51.4.21	Echo Cordiograph	per pemeriksaan alat	1 288.000,00	
51.4.22	Electro Stimulator (EST)	per pemeriksaan alat	1 288.000,00	

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN	KET
51.4.23	Electro Convulsion Therapy (ECT)	per pemeriksaan alat	1 288.000,00	
51.4.24	Electro Encephalograph (EEG)	per pemeriksaan alat	1 420.000,00	
51.4.25	Electro Myograph (EMG)	per pemeriksaan alat	1 258.000,00	
51.4.26	Electro Surgery Unit (ESU) / Cauter	per pemeriksaan alat	1 348.000,00	
51.4.27	Electrocardiograph (ECG)	per pemeriksaan alat	1 180.000,00	
51.4.28	for Nose Trough (ENT) Treatment	per pemeriksaan alat	1 156.000,00	
51.4.29	Fetal Detector/Doppler	per pemeriksaan alat	1 150.000,00	
51.4.30	Freezer Laboratorium	per pemeriksaan alat	1 396.000,00	
51.4.31	Haemodilution	per pemeriksaan alat	1 210.000,00	
51.4.32	Heart Rate Monitor	per pemeriksaan alat	1 300.000,00	
51.4.33	Infant Incubator	per pemeriksaan alat	1 240.000,00	
51.4.34	Infusion Pump	per pemeriksaan output	1 288.000,00	
51.4.51	Inkubator Perawatan	Per pemeriksaan alat	1 324.000,00	
51.4.36	Laboratorium Inkubator	per pemeriksaan alat	1 252.000,00	
51.4.37	Laboratorium Refrigerator	per pemeriksaan alat	1 252.000,00	
51.4.38	Laboratorium Rotator	per pemeriksaan alat	1 144.000,00	
51.4.39	Mesin Anestesi tanpa Vaporiser tanpa Ventilator	per pemeriksaan alat	1 228.000,00	
51.4.40	Oven	per pemeriksaan alat	1 396.000,00	
51.4.41	Paraffin Bath	per pemeriksaan alat	1 252.000,00	
51.4.42	Phonocardiograph	per pemeriksaan alat	1 156.000,00	
51.4.43	Pneumoniometer	per pemeriksaan alat	1 168.000,00	
51.4.44	Pulse Oximetry (SPOT Monitor)	per pemeriksaan alat	1 180.000,00	
51.4.45	Patient Warming System	per pemeriksaan alat	1 170.000,00	
51.4.46	Short Wave Diathermy/Micro Wave Diathermy	per pemeriksaan alat	1 312.000,00	
51.4.47	Spectrophotometer	per pemeriksaan alat	1 192.000,00	
51.4.48	Tensimeter (Phygmomanometer)	per pemeriksaan alat	1 84.000,00	
51.4.49	Spirometer	per pemeriksaan alat	1 156.000,00	
51.4.50	Static Cycle	per pemeriksaan alat	1 168.000,00	
51.4.51	Sterilizer Basah	per pemeriksaan alat	1 204.000,00	
51.4.52	Sterilizer Kering	per pemeriksaan alat	1 204.000,00	
51.4.53	Stirrer	per pemeriksaan alat	1 150.000,00	
51.4.54	Alat Hisap Hidung (Suction Pump)	per pemeriksaan alat	1 144.000,00	
51.4.55	Syringe Pump	per pemeriksaan output	1 288.000,00	
51.4.56	Tabung Oksigen	per pemeriksaan alat	1 228.000,00	
51.4.57	Timpanometer	per pemeriksaan alat	1 264.000,00	
51.4.58	Traksi	per pemeriksaan alat	1 168.000,00	
51.4.59	Treadmill	per pemeriksaan alat	1 168.000,00	
51.4.60	Treadmill with Electrocardiograph (ECG) / Cardiac Stress Test	per pemeriksaan alat	1 250.000,00	
51.4.61	Ultrasonografi (USG)	per pemeriksaan alat	1 300.000,00	
51.4.62	Ultrasound Therapy (USI)	per pemeriksaan alat	1 216.000,00	
51.4.63	Vacuum Extractor	per pemeriksaan alat	1 168.000,00	
51.4.64	Ventilator/ Continuous Positive Airways Pressure (CPAP) / Respirator / Ventilator Anesthesia	per pemeriksaan alat	1 396.000,00	

NO	URAIAN		SATUAN	BESARAN	KET
	51.4.65	Water truth	per pemeriksaan 1 alat	216.000,00	
	51.4.66	Afler LondinS/ Brachyterapy	per pemeriksaan 1 alat	2.280.000,00	
	51.4.67	Angiography	per pemeriksaan 1 alat	1.000.000,00	
	51.4.68	done Densitorrie.ter	per pemeriksaan 1 alat	948.000,00	
	51.4.69	CT.Scan	per pemeriksaan 1 alat	1.044.000,00	
	51.4.70	Mental X-Rory	per pemeriksaan 1 alat	950.000,00	
	51.4.71	Dental X-Ray Panoramic	per pemeriksaan 1 alat	600.000,00	
	51.4.72	Dental X-Ray Panoramic with Ceplialometric	per pemeriksaan 1 alat	700.000,00	
	51.4.73	General Purpose X-Ray	per pemeriksaan 1 alat	1.032.000,00	
	51.4.74	General Purpose X-Ray with Automatic Exposure Computed. (AE)	per pemeriksaan 1 alat	1.440.000,00	
	51.4.75	MCS X.Ray	per pemeriksaan 1 alat	612.000,00	
	51.4.76	Mobile C-Arm X-Ray	per pemeriksaan 1 alat	1.008.000,00	
	51.4.77	Mobile U rtit X-Ray	per pemeriksaan 1 alat	870.000,00	
	51.4.78	Simulator/ Therapy PfnnninS	per pemeriksaan 1 alat	1.032.000,00	
	51.4.79	TomograpHjj	per pemeriksaan 1 alat	828.000,00	
	51.4.80	N-ray Fluoroscopy (Dual fungsi R/ Fl	per pemeriksaan 1 tabung	1.116.000	
	51.4.81	X-Roy Mommogropftj	per pemeriksaan 1 alat	912.000,00	
	51.4.82	X-Ray Therapy	per pemeriksaan 1 alat	848.400,00	
51.5	<i>Pelayanan Penggantian Alat</i>				
	51.5.1	Penggantian Holder	per 1 buah holder	75.000,00	
	51.5.2	Penggantian 7'/termo luminescence Dosimeter (TLD) Badge I-tarsa	per 1 thermo luminescence dosimeter	2.250.000,00	
52	BEBAN PEMELIHARAAN KENDARAAN				
	52.1	Dump Truck dan Arm roll Roda 6	Unit/Tahun	58.610.000,00	
	52.2	Roda 3	Unit/Tahun	7.900.000,00	
53	SATUAN BIAYA DAK NONFISIK (BOK)				
	53.1	Belanja Bahan dan penyiapan PMT Lokal Balita Gizi kurang	Orang/hari	25.000,00	
	53.2	Belanja Bahan dan penyiapan PMT Ibu Hamil KEK	Orang/hari	30.000,00	
	53.3	Upah memasak bahan Pemberian Makanan Tambahan (PMT)	Orang/hari	15 % dari Pagu PMT	
	53.4	Transport Lokal BOK	Orang/kegiatan	150.000,00	
	53.5	Transport dari rumah ibu hamil ke tempat tunggu kelahiran	PP	1.000.000,00	
	53.6	Transport ibu hamil dari tempat tunggu kelahiran ke Fasyankes	PP	1.000.000,00	
	53.7	Sewa tempat tunggu kelahiran	kali	1.000.000,00	
	53.8	Pengelolaan dan pengangkutan limbah medis	Kg	35.000,00	
	53.9	Biaya pemeriksaan Sampel Hipotiroid Kongenital (SHK) ke Laboratorium Rujukan (SHK)	Per sampel	75.000,00	
	53.10	Upah Tim Penyemprotan / Fogging	Orang/hari	250.000,00	
	53.11	Biaya Pengiriman Bahan Kimia	Paket	600.000,00	
	53.12	Pengiriman/Packing Sampel Hipotiroid Kongenital (SHK)	kali	45.000,00	
54	BEBAN PENGOBATAN PMK				
	54.1	Operasional Pengobatan PMK	Orang/Hari	10.000,00	

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN	KET
55	JASA PENGUJIAN DAN PEMERIKSAAN			
55.1	Pemeriksaan Lapangan Padi	Hektar	5.000,00	
55.2	Pengujian Benih Padi	Kg	7,00	
55.3	Pengujian Ulang Padi	Per contoh Benih	7.000,00	
55.4	Biaya Pengujian Sampel	Paket	85.400.000,00	
56	BEBAN OPERASIONAL DAK NON FISIK HOLTIKULTURA			
56.1	Honorarium Pendamping	Bulan	350.000,00	
56.2	Perjalanan Pengawasan Monitoring	Orang/Perjalanan	350.000,00	
56.3	Perjalanan Pengawasan Identifikasi dan Verifikasi	Orang/Perjalanan	350.000,00	
56.4	konsumsi Rapat Pelatihan Tematik	Orang	50.000,00	
57	BEBAN JASA PEMBUATAN WEBSITE DAN APLIKASI			
57.1	Pembuatan Website	Website	40.000.000,00	
57.2	Pembuatan Aplikasi	Aplikasi	40.000.000,00	
58	BEBAN PEMELIHARAAN SARANA KANTOR			
58.1	Mesin Antrian (Tambah/Update Software	Software	1.000.000,00	
59	BEBAN INSENTIF TENAGA UKM KESEHATAN			
59.1	Awan	Puskesmas	151.000.000,00	
59.2	Balusu	Puskesmas	151.800.000,00	
59.3	Bangkelekila	Puskesmas	151.200.000,00	
59.4	Baruppu	Puskesmas	151.550.000,00	
59.5	Bokin	Puskesmas	151.000.000,00	
59.6	Bua	Puskesmas	151.500.000,00	
59.7	Buntao	Puskesmas	151.500.000,00	
59.8	Kapalapitu	Puskesmas	148.000.000,00	
59.9	Kepe	Puskesmas	145.000.000,00	
59.10	Laang Tanduk	Puskesmas	150.500.000,00	
59.11	Lempo	Puskesmas	150.300.000,00	
59.12	Ma'dong	Puskesmas	149.000.000,00	
59.13	Nanggala	Puskesmas	151.700.000,00	
59.14	Pangala	Puskesmas	158.000.000,00	
59.15	Pasang	Puskesmas	148.000.000,00	
59.16	Rantepangli	Puskesmas	151.500.000,00	
59.17	Rantebua	Puskesmas	151.800.000,00	
59.18	Rantepao	Puskesmas	151.500.000,00	
59.19	Ranteuma	Puskesmas	159.036.000,00	
59.20	Sa'dan Likulambe	Puskesmas	156.700.000,00	
59.21	Sa'dan Malimbong	Puskesmas	155.800.000,00	
59.22	Sopai	Puskesmas	152.000.000,00	
59.23	Ta'ba	Puskesmas	154.700.000,00	
59.24	Tallunglipu	Puskesmas	151.500.000,00	
59.25	Tandung Nanggala	Puskesmas	148.000.000,00	

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN	KET
59.26	Tikala	Puskesmas	151.500.000,00	
59.27	Tombangkalua	Puskesmas	157.700.000,00	
59.28	Tondon	Puskesmas	150.000.000,00	
60	BEBAN PERPANJANGAN DOMAIN WEBSITE	Per Tahun	2.750.000,00	
61	UPAH			
61.1	Tim Penyemprotan (fogging) BOK	Orang/hari	250.000,00	
62.2	Tenaga dengan Perjanjian Kerja BOK	Orang/bulan	2.000.000,00	
62	BEBAN OPERASIONAL KELUARGA BERENCANA SERTA PEMBERDAYAAN PEREMPUAN DAN ANAK			
62.1	Transport Akseptor (KB)	Orang/Kegiatan	100.000,00	
62.2	Transport Petugas/Pendamping (KB)	Orang/Kegiatan	50.000,00	
62.3	Transport Peserta Kegiatan (KB)	Orang/Kegiatan	50.000,00	
62.4	Transport Peserta Kegiatan (KB)	Orang/Kegiatan	65.000,00	
62.5	Transport Peserta Kegiatan (KB)	Orang/Kegiatan	70.000,00	
62.6	Transport Peserta Kegiatan (KB)	Orang/Kegiatan	80.000,00	
62.7	Transport Peserta Kegiatan (KB)	Orang/Kegiatan	100.000,00	
62.8	Transport Peserta Kegiatan (KB)	Orang/Kegiatan	150.000,00	
62.9	Transport Pengelola Alkon (KB)	Orang/Kegiatan	50.000,00	
62.10	Transport Akseptor (MOW & MOP) KB	Orang/Kegiatan	150.000,00	
62.11	Transport Pendamping (MOW & MOP)	Orang/Kali	150.000,00	
62.12	Pengganti Biaya Hidup (MOW-KB)	Orang/Kali	300.000,00	
62.13	Operasional Jasa Medis (IUD/Implan/Cabut Implan-KB)	Orang/Kali	105.000,00	
62.14	Operasional Jasa Medis (MOW-KB)	Orang/Kali	2.000.000,00	
62.15	Operasional Jasa Medis (MOP)	Orang/Kali	750.000,00	
62.16	Honorarium Tenaga Keamanan Balai Penyuluhan KB	Orang/Bulan	900.000,00	
62.17	Honorarium Tenaga Pramusaji Balai Penyuluhan KB	Orang/Bulan	900.000,00	
62.18	Transport Petugas Faskes (KB)	Orang/Kali	100.000,00	
62.19	Transport Pengelola Alkon (KB)	Orang/Kali	150.000,00	
62.20	Operasional Pelaksanaan KIE oleh Kader (PPKBD dan SUB PPKBD)	Orang/Kali	300.000,00	
62.21	Biaya Operasional Tenaga Penggerak Desa (KB)	Orang/Kali	200.000,00	
62.22	Biaya Operasional Register / Registrasi (KB)	Orang/Kegiatan	100.000,00	
62.23	Biaya Pengolahan Data (KB)	Orang/Kegiatan	100.000,00	
62.24	Biaya Pemutahiran Data (KB)	Orang/Kegiatan	100.000,00	
62.25	Transport Peserta (KB)	Orang/Kegiatan	80.000,00	
62.26	Transport Fasilitator (KB)	Orang/Kegiatan	250.000,00	
62.27	Transport Fasilitator (KB)	Orang/Kegiatan	220.000,00	
62.28	Transport Fasilitator (KB)	Orang/Kegiatan	200.000,00	
62.29	Transport Fasilitator (KB)	Orang/Kegiatan	150.000,00	
62.30	Honor Narasumber Pakar (KB)	Orang/Kegiatan	3.000.000,00	
62.31	Honor Narasumber Pakar (KB)	Orang/Kegiatan	2.000.000,00	
62.32	Honor Narasumber Pakar (KB)	Orang/Kegiatan	1.000.000,00	
62.33	Transport Narasumber Pakar (KB)	Orang/Kegiatan	1.000.000,00	
62.34	Honor Narasumber Eselon 3 Ke bawah (KB)	Orang/Kegiatan	900.000,00	
62.35	Honor Bupati (KB)	Orang/Kegiatan	1.500.000,00	

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN	KET
62.41	Makan Minum/ Snack Kegiatan (KB)	Paket/Bulan	24.000,00	
62.42	Makan Minum/ Snack Kegiatan (KB)	Paket/Bulan	25.000,00	
62.43	Makan Minum Kegiatan (KB)	Paket/Bulan	35.000,00	
62.44	Makan Minum Kegiatan (KB)	Paket/Bulan	48.000,00	
62.45	BBM/Solar	Liter	13.250,00	
62.62	Belanja Jasa Tenaga Informasi dan Teknologo (Talkshow/Iklan layanan Masyarakat)	Paket/kali	2.500.000,00	
62.47	Biaya Penayangan Talkshow/Iklan layanan Masyarakat	Paket/kali	100.000,00	



KABUPATEN TORAJA UTARA

MOHANNIS BASSANG