



GUBERNUR BANTEN

PERATURAN GUBERNUR BANTEN

NOMOR 54 TAHUN 2021

TENTANG
PENINJAUAN TARIF RETRIBUSI DAERAH

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

GUBERNUR BANTEN,

- Menimbang : a. bahwa berdasarkan ketentuan Pasal 67 ayat (2) dan ayat (3) Peraturan Daerah Provinsi Banten Nomor 1 Tahun 2018 tentang Retribusi Daerah, peninjauan tarif retribusi daerah dapat dilakukan dengan memperhatikan indeks harga dan perkembangan perekonomian yang ditetapkan dengan Peraturan Gubernur;
- b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, perlu menetapkan Peraturan Gubernur tentang Peninjauan Tarif Retribusi Daerah;
- Mengingat : 1. Pasal 18 ayat (6) Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945;
2. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2000 tentang Pembentukan Propinsi Banten (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2000 Nomor 182, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4010);
3. Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2009 tentang Pajak Daerah dan Retribusi Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 130, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5049);

4. 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 9 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 58, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5679);
5. 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);
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 Daerah Provinsi Banten Nomor 1 Tahun 2018 tentang Retribusi Daerah (Lembaran Daerah Provinsi Banten Tahun 2018 Nomor 1, Tambahan Lembaran Daerah Provinsi Banten Nomor 72);
8. Peraturan Gubernur Banten Nomor 52 Tahun 2018 tentang Petunjuk Teknis Pelaksanaan Retribusi Daerah (Berita Daerah Provinsi Banten Tahun 2018 Nomor 52);

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : PERATURAN GUBERNUR TENTANG PENINJAUAN
TARIF RETRIBUSI DAERAH.

BAB I
KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan Gubernur ini yang dimaksud dengan:

1. Daerah adalah Provinsi Banten.

2. Pemerintah Daerah adalah Gubernur dan perangkat daerah sebagai unsur penyelenggara pemerintahan daerah.
3. Gubernur adalah Gubernur Banten.
4. Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah yang selanjutnya disingkat APBD adalah Rencana Keuangan Tahunan Pemerintah Daerah yang dibahas dan disetujui bersama oleh Pemerintah Daerah dan Dewan Perwakilan Rakyat Daerah, dan ditetapkan dengan Peraturan Daerah.
5. Perangkat Daerah adalah perangkat daerah yang melakukan pemungutan terhadap Retribusi Daerah.
6. Retribusi Daerah yang selanjutnya disebut Retribusi adalah pungutan daerah sebagai pembayaran atas jasa atau pemberian izin tertentu yang khusus disediakan dan/atau diberikan oleh pemerintah daerah untuk kepentingan orang pribadi atau badan.
7. Jasa Umum adalah Jasa yang disediakan atau diberikan oleh Pemerintah Daerah untuk tujuan kepentingan dan kemanfaatan umum serta dapat dinikmati oleh orang pribadi atau Badan.
8. Jasa Usaha adalah Jasa yang disediakan oleh Pemerintah Daerah dengan menganut prinsip-prinsip komersial karena pada dasarnya dapat pula disediakan oleh sektor swasta.
9. Perizinan Tertentu adalah kegiatan tertentu Pemerintah Daerah dalam rangka pemberian izin kepada orang pribadi atau Badan yang dimaksudkan untuk pembinaan, pengaturan, pengendalian dan pengawasan atas kegiatan, pemanfaatan ruang, serta penggunaan sumber daya alam, barang, prasarana, sarana atau fasilitas tertentu guna melindungi kepentingan umum dan menjaga kelestarian lingkungan.
10. Pemungutan adalah suatu rangkaian kegiatan mulai dari pengumpulan data objek dan subjek Retribusi, penentuan besarnya Retribusi yang terutang sampai kegiatan penagihan Retribusi kepada wajib Retribusi serta pengawasan penyeterannya.

Pasal 2

- (1) Peraturan Gubernur ini dimaksudkan sebagai acuan untuk pelaksanaan pemungutan Retribusi Pemerintah Daerah yang dikelola Perangkat Daerah.

- (2) Peraturan Gubernur ini bertujuan untuk peningkatan Pendapatan Asli Daerah dan tertib Administrasi Penyelenggaraan Pelayanan pada Perangkat Daerah.

BAB II PENINJAUAN TARIF

Bagian Kesatu Umum

Pasal 3

Peninjauan Tarif Retribusi Daerah meliputi :

- a. Tarif Retribusi Jasa Umum, yang terdiri atas :
 1. Retribusi Pelayanan Kesehatan; dan
 2. Retribusi Pelayanan Pendidikan.
- b. Retribusi Jasa Usaha, yang terdiri atas :
 1. Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah;
 2. Retribusi Pelayanan Kepelabuhanan; dan
 3. Retribusi Penjualan Produksi Usaha Daerah.
- c. Retribusi Perizinan Tertentu yang meliputi Izin Usaha Perikanan.

Bagian Kedua Retribusi Jasa Umum

Pasal 4

Tarif Retribusi Pelayanan Kesehatan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 huruf a angka 1 ditetapkan sebagaimana tercantum dalam Lampiran I yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Gubernur ini.

Pasal 5

- (1) Tarif Retribusi Pelayanan Pendidikan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 huruf a angka 2 meliputi retribusi pelayanan pendidikan pada Badan Pengembangan Sumber Daya Manusia Daerah.
- (2) Tarif Retribusi Pelayanan Pendidikan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) ditetapkan sebagaimana tercantum dalam Lampiran II yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Gubernur ini.

Bagian Ketiga
Retribusi Jasa Usaha

Pasal 6

- (1) Tarif Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 huruf b angka 1 meliputi :
 - a. pemanfaatan gedung perkantoran/ruang serba guna/aula, wisma/asrama dan sarana olahraga;
 - b. pemanfaatan tanah milik Pemerintah Daerah;
 - c. pelayanan pada Dinas Perindustrian dan Perdagangan;
 - d. pelayanan Laboratorium pada Laboratorium Kesehatan Daerah Dinas Kesehatan; dan
 - e. pelayanan Laboratorium Pengujian Mutu Pakan Ternak pada UPTD Pengujian Pakan dan Pembibitan Ternak Dinas Pertanian.
- (2) Tarif Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah sebagaimana dimaksud pada ayat (1) ditetapkan sebagaimana tercantum dalam Lampiran III yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Gubernur ini.

Pasal 7

Tarif Retribusi Pelayanan Kepelabuhanan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 huruf b angka 2 ditetapkan sebagaimana tercantum dalam Lampiran IV yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Gubernur ini.

Pasal 8

- (1) Tarif Retribusi Penjualan Produksi Usaha Daerah sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 huruf b angka 3 meliputi penjualan produk usaha daerah pada Dinas Pertanian.
- (2) Tarif Retribusi Penjualan Produksi Usaha Daerah sebagaimana dimaksud pada ayat (1) ditetapkan sebagaimana tercantum dalam Lampiran V yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Gubernur ini.

Bagian Keempat
Retribusi Perizinan Tertentu

Pasal 9

Tarif Retribusi Izin Usaha Perikanan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 huruf c ditetapkan sebagaimana tercantum dalam Lampiran VI yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Gubernur ini.

BAB III
KETENTUAN PENUTUP

Pasal 10

Peraturan Gubernur ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.
Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Gubernur ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Provinsi Banten.

Ditetapkan di Serang
pada tanggal 29 Oktober 2021

GUBERNUR BANTEN,

ttd.

WAHIDIN HALIM

Diundangkan di Serang
pada tanggal 29 Oktober 2021

Plt. SEKRETARIS DAERAH
PROVINSI BANTEN,

ttd.

MUHTAROM

BERITA DAERAH PROVINSI BANTEN TAHUN 2021 NOMOR

Salinan sesuai dengan aslinya

Plt. KEPALA BIRO HUKUM,



Drs. E. A. DENI HERMAWAN, M.Si.

Pembina Utama Madya

NIP. 19671228 199312 1 001

LAMPIRAN I
 PERATURAN GUBERNUR BANTEN
 NOMOR 54 TAHUN 2021
 TENTANG
 PENINJAUAN TARIF RETRIBUSI DAERAH

TARIF RETRIBUSI PELAYANAN KESEHATAN
 PADA UPTD LABORATORIUM KESEHATAN DAERAH PROVINSI BANTEN

NO.	JENIS PELAYANAN	SATUAN	TARIF (Rp)		
			Jasa Sarana	Jasa Pelayanan	Jumlah Total
I	PATOLOGI KLINIK				
	a. Hematologi				
1	Darah Rutin	Sampel	27.000	18.000	45.000
2	Darah lengkap	Sampel	34.800	23.200	58.000
3	Hemoglobin	Sampel	16.200	10.800	27.000
4	Laju Endap Darah, Analyzer	Sampel	16.200	10.800	27.000
5	Hitung Jumlah Limfosit Plasma Biru	Sampel	16.200	10.800	27.000
6	Hitung Jumlah Leukosit	Sampel	16.200	10.800	27.000
7	Hitung Jumlah Eritrosit	Sampel	16.200	10.800	27.000
8	Hitung Jumlah Trombosit	Sampel	16.200	10.800	27.000
9	Hitung Jumlah Eosinofil	Sampel	24.000	16.000	40.000
10	Hitung Jumlah Retikulosit	Sampel	18.000	12.000	30.000
11	Hematokrit	Sampel	16.200	10.800	27.000
12	Lekosit Hitung Jenis (Diff Count)	Sampel	16.200	10.800	27.000
13	Hemoglobin eritrosit rata-rata/HER	Sampel	6.000	4.000	10.000
14	Konsentrasi Hb Eritrosit rata-rata/KHER	Sampel	6.000	4.000	10.000
15	Volume Eritrosit rata-rata/VER	Sampel	6.000	4.000	10.000
16	Konsentrasi Hb Eritrosit	Sampel	9.000	6.000	15.000
17	Masa Perdarahan	Sampel	9.000	6.000	15.000
18	Masa Pembekuan	Sampel	9.000	6.000	15.000
19	Pembendungan, percobaan	Sampel	9.000	6.000	15.000
20	Retraksi Bekuan	Sampel	15.000	10.000	25.000
21	Golongan Darah A, B, O dan Rhesus	Sampel	15.000	10.000	25.000

22	Rhesus factor	Sampel	6.000	4.000	10.000
23	Ketahanan Osmotik	Sampel	16.800	11.200	28.000
24	Masa Trombin	Sampel	18.000	12.000	30.000
25	Protrombin Plasma	Sampel	54.000	36.000	90.000
26	D Dimer	Sampel	150.000	100.000	250.000
27	Tromboplastin, masa partial	Sampel	54.000	36.000	90.000
28	Fibrinogen	Sampel	84.000	56.000	140.000
29	Trombin Penetapan Waktu Seri	Sampel	54.000	36.000	90.000
30	Trombo Test	Sampel	54.000	36.000	90.000
31	Trombosit Agregasi/TAT	Sampel	174.000	116.000	290.000
32	Hemoglobin (Elektroforesis)	Sampel	231.000	154.000	385.000
33	Sel L.E	Sampel	30.000	20.000	50.000
34	Morfologi Sel/Gambaran Darah Tepi	Sampel	30.000	20.000	50.000
35	Neutrophil Alkaline Phosphatase	Sampel	36.000	24.000	60.000
36	Nitroblue tetrazoleum pewarnaan	Sampel	36.000	24.000	60.000
37	Perodic Acid Schiff/PAS, pewarnaan	Sampel	36.000	24.000	60.000
38	Peroksidase, pewarnaan	Sampel	36.000	24.000	60.000
39	Sudan Block B, pewarnaan	Sampel	36.000	24.000	60.000
			-	-	
	b. Kimia Klinik		-	-	
40	Gula darah Puasa	Sampel	15.000	10.000	25.000
41	Gula darah 2 Jam PP	Sampel	15.000	10.000	25.000
42	Gula darah Sewaktu	Sampel	15.000	10.000	25.000
43	Glukosa rapid (POCT)	Sampel	12.000	8.000	20.000
44	Glukosa Urin	Sampel	15.000	10.000	25.000
45	GTT	Sampel	69.000	46.000	115.000
46	Hb A1c	Sampel	96.000	64.000	160.000
47	Bilirubin Total	Sampel	18.000	12.000	30.000
48	Bilirubin Direct/Indirect	Sampel	18.000	12.000	30.000
49	S G P T	Sampel	19.200	12.800	32.000
50	S G O T	Sampel	19.200	12.800	32.000
51	Albumin	Sampel	18.000	12.000	30.000
52	Globulin	Sampel	16.200	10.800	27.000

53	Protein Total	Sampel	18.000	12.000	30.000
54	Alkali fosfatase	Sampel	19.200	12.800	32.000
55	Asam fosfatase	Sampel	30.000	20.000	50.000
56	Asam Urat	Sampel	18.000	12.000	30.000
57	Ureum	Sampel	16.200	10.800	27.000
58	Ureum Clearance	Sampel	87.000	58.000	145.000
59	Creatinin	Sampel	18.000	12.000	30.000
60	Lipid Total	Sampel	48.000	32.000	80.000
61	Kolesterol Total	Sampel	19.200	12.800	32.000
62	HDL Kolesterol	Sampel	22.800	15.200	38.000
63	LDL Kolesterol	Sampel	25.200	16.800	42.000
64	Trigliserida	Sampel	21.000	14.000	35.000
65	Gama GT	Sampel	27.000	18.000	45.000
66	Laktat Dehidrogenase/LDH	Sampel	93.000	62.000	155.000
67	CK-MB	Sampel	111.000	74.000	185.000
68	CPK	Sampel	94.800	63.200	158.000
69	Amilase	Sampel	93.000	62.000	155.000
70	Lipase	Sampel	93.000	62.000	155.000
71	Serum Iron (SI)	Sampel	66.000	44.000	110.000
72	TIBC	Sampel	66.000	44.000	110.000
73	Ferritin	Sampel	120.000	80.000	200.000
74	Kalsium (Ca)	Sampel	42.000	28.000	70.000
75	Kalium (K)	Sampel	39.000	26.000	65.000
76	Klorida	Sampel	39.000	26.000	65.000
77	Magnesium (Mg)	Sampel	48.000	32.000	80.000
78	Natrium (Na)	Sampel	39.000	26.000	65.000
79	Creatinin clearance	Sampel	57.000	38.000	95.000
80	Ureum clearance	Sampel	87.000	58.000	145.000
81	Phospat An Organik	Sampel	36.000	24.000	60.000
82	Cholinesterase	Sampel	88.800	59.200	148.000
83	Electrolit paket (KNACL/Analyzer)	Sampel	84.000	56.000	140.000
84	Paket Cholestrol lengkap	Sampel	72.000	48.000	120.000
85	Analisa Batu	Sampel	204.000	136.000	340.000
86	Analisa Sperma	Sampel	69.000	46.000	115.000

87	Sel hitung jenis cairan cerebrospinal	Sampel	15.000	10.000	25.000
88	Sel hitung jumlah cairan cerebrospinal	Sampel	15.000	10.000	25.000
	c. Immuno Serologi				
89	hsCRP	Sampel	120.000	80.000	200.000
90	Rhematoid Factor/RF	Sampel	30.000	20.000	50.000
91	Rhematoid Factor TITER	Sampel	72.000	48.000	120.000
92	Anti Sterptolysin O (ASTO)	Sampel	36.000	24.000	60.000
93	Anti Sterptolysin O (ASTO) TITER	Sampel	75.000	50.000	125.000
94	Anti Salmonella thyphi IgM	Sampel	90.000	60.000	150.000
95	Test Kehamilan	Sampel	15.000	10.000	25.000
96	Test Kehamilan/pp test titer	Sampel	66.000	44.000	110.000
97	Anti HAV (Anti Hepatitis A Virus)	Sampel	68.400	45.600	114.000
98	Anti HAV IgM	Sampel	93.000	62.000	155.000
99	Anti HBC (anti Hepatitis B)	Sampel	109.200	72.800	182.000
100	Anti HBc IgM	Sampel	264.000	176.000	440.000
101	Anti HBe (Anti Hepatitis Be)	Sampel	243.600	162.400	406.000
102	Anti Hbs	Sampel	72.000	48.000	120.000
103	Anti HCV rapid	Sampel	69.000	46.000	115.000
104	Anti HCV (Anti Hepatitis C Virus)	Sampel	126.000	84.000	210.000
105	Anti HCV IgM	Sampel	237.600	158.400	396.000
106	Anti HIV	Sampel	111.000	74.000	185.000
107	Anti SARS-CoV-2 kuantitatif	Sampel	135.000	90.000	225.000
108	Rapid test antigen Covid-19	Sampel	105.000	70.000	175.000
109	Paket Anti HIV	Sampel	174.000	116.000	290.000
110	Aviditas Anti CMV	Sampel	153.600	102.400	256.000
111	Aviditas Toxo IgG	Sampel	165.600	110.400	276.000
112	Cytomegallovirus (CMV) IgG	Sampel	82.800	55.200	138.000
113	Cytomegallovirus (CMV) IgM	Sampel	99.000	66.000	165.000
114	Humoral, C-Reactive Protein (CRP)	Sampel	45.000	30.000	75.000
115	Humoral, C-Reactive Protein (CRP) TITER	Sampel	81.000	54.000	135.000

116	Dengue Blot IgG	Sampel	93.000	62.000	155.000
117	Dengue Blot IgM	Sampel	93.000	62.000	155.000
118	Hbe Ag (Hepatitis Be Ag)	Sampel	252.000	168.000	420.000
119	Hepatitis B aglutinasi /HBs Ag rapid	Sampel	24.000	16.000	40.000
120	Hepatitis B Aglutinasi (RPHA Cell)	Sampel	32.400	21.600	54.000
121	Hepatitis B Makro Elisa	Sampel	72.000	48.000	120.000
122	Hepatitis B Mikro Elisa	Sampel	72.000	48.000	120.000
123	HSV I IgG	Sampel	72.000	48.000	120.000
124	HSV I IgM	Sampel	72.000	48.000	120.000
125	HSV II IgG	Sampel	72.000	48.000	120.000
126	HSV II IgM	Sampel	72.000	48.000	120.000
127	Leptospira	Sampel	50.400	33.600	84.000
128	Paket TORCH	Sampel	900.000	600.000	1.500.000
129	Rubella IgG	Sampel	93.000	62.000	155.000
130	Rubella IgM	Sampel	93.000	62.000	155.000
131	Treponema, TPHA	Sampel	33.600	22.400	56.000
132	Toxoplasma, Anti Toxo IgG	Sampel	81.000	54.000	135.000
133	Toxoplasma, Anti Toxo IgM	Sampel	81.000	54.000	135.000
134	Veneral Disease Research Laboratory (VDRL)	Sampel	16.200	10.800	27.000
135	Widal (Tubex) TF	Sampel	88.800	59.200	148.000
136	Y Pes	Sampel	42.000	28.000	70.000
137	Widal	Sampel	30.000	20.000	50.000
138	Chlamydia IgG	Sampel	240.000	160.000	400.000
139	Pemeriksaan Anti SARS-Cov 2 Kuantitatif	Sampel	135.000	90.000	225.000
140	Chlamydia IgM	Sampel	240.000	160.000	400.000
141	CD 4 Program	Sampel	24.000	16.000	40.000
142	CD 4 Umum	Sampel	93.000	62.000	155.000
143	HIV RIA (Human Immun Virus RIA)	Sampel	270.000	180.000	450.000
144	HIV WB (Human Immun Virus WB)	Sampel	570.000	380.000	950.000
145	PAP TB - TB EIA	Sampel	72.000	48.000	120.000
146	Syphilis Ab Rapid	Sampel	32.400	21.600	54.000

147	Protein (Elekt) Elektroforesis	Sampel	120.000	80.000	200.000
148	T3	Sampel	77.400	51.600	129.000
149	T3 Uptake	Sampel	240.000	160.000	400.000
150	T4	Sampel	77.400	51.600	129.000
151	Thyreoid Stimulan Hormon (TSH)	Sampel	77.400	51.600	129.000
152	Toxoplasma (Metode fat)	Sampel	327.600	218.400	546.000
153	HIV RNA PCR	Sampel	750.000	500.000	1.250.000
154	MTB DNA PCR	Sampel	216.000	144.000	360.000
155	Dengue RNA PCR	Sampel	330.000	220.000	550.000
156	CMV DNA PCR	Sampel	660.000	440.000	1.100.000
157	HBV DNA PCR	Sampel	1.050.000	700.000	1.750.000
158	HCV DNA PCR	Sampel	1.320.000	880.000	2.200.000
159	COVID-19 PCR	Sampel	420.000	280.000	700.000
	d. Pemeriksaan Urine				
159	Methemoglobin	Sampel	6.000	4.000	10.000
160	Protein kualitatif/semi kuantitatif	Sampel	6.000	4.000	10.000
161	Protein penetapan kuantitatif/Esbach	Sampel	12.000	8.000	20.000
162	Pemekatan percobaan	Sampel	6.000	4.000	10.000
163	Pengenceran percobaan	Sampel	6.000	4.000	10.000
164	Glukosa, Urine (reaksi)	Sampel	9.000	6.000	15.000
165	Nitrit	Sampel	6.000	4.000	10.000
166	Oval fat bodies	Sampel	6.000	4.000	10.000
167	Indikan	Sampel	7.800	5.200	13.000
168	Carik celup urine	Sampel	12.600	8.400	21.000
169	Urine Lengkap	Sampel	18.000	12.000	30.000
170	Urine Sediment	Sampel	7.200	4.800	12.000
171	Bilirubin urine	Sampel	5.400	3.600	9.000
172	Urobilin urine	Sampel	6.000	4.000	10.000
173	Urobilinogen	Sampel	5.400	3.600	9.000
174	Keton urine	Sampel	5.400	3.600	9.000
175	Mikroalbumin urine	Sampel	66.000	44.000	110.000

	e. Pemeriksaan Tinja				
176	Tinja lengkap	Sampel	18.000	12.000	30.000
177	Darah Samar	Sampel	42.000	28.000	70.000
178	Laktosa Intolerance	Sampel	16.800	11.200	28.000
II	MIKROBIOLOGI				
	A. Mikroskopis				
	1. Parasitologi				
179	Filaria spp	Sampel	11.400	7.600	19.000
180	Malaria (Plasmodium sp)	Sampel	15.000	10.000	25.000
181	Pembacaan slide malaria	Sampel	6.000	4.000	10.000
182	Cacing/Telur Cacing	Sampel	15.000	10.000	25.000
183	Amuba spp	Sampel	12.600	8.400	21.000
184	Trichomonas sp	Sampel	12.600	8.400	21.000
185	Larva Serangga	Sampel	12.600	8.400	21.000
186	Sarcoptes scabei	Sampel	12.600	8.400	21.000
187	Schistosoma sp	Sampel	12.600	8.400	21.000
	2. Mikologi				
188	Candida	Sampel	12.600	8.400	21.000
189	Sel ragi / Yeast	Sampel	12.600	8.400	21.000
190	Jamur superficial	Sampel	12.600	8.400	21.000
	3. Bakteriologi				
191	Mikroskopis Gram	Sampel	18.000	12.000	30.000
192	Mikroskopis BTA	Sampel	12.000	8.000	20.000
193	Pembacaan slide BTA	Sampel	6.000	4.000	10.000
194	Mikroskopis m.leprae	Sampel	12.000	8.000	20.000
195	Mikroskopis aerob	Sampel	12.000	8.000	20.000
196	Mikroskopis anaerob	Sampel	12.000	8.000	20.000
197	Mikroskopis Granula	Sampel	12.000	8.000	20.000
198	Mikroskopis Spora	Sampel	12.000	8.000	20.000
199	Mikroskopis NGO	Sampel	12.000	8.000	20.000

	B. Kultur/Biakan				
	1. Parasitologi/ Mikologi				
200	<i>Larva a duodenale / N Americanus</i>	Sampel	39.000	26.000	65.000
201	<i>Plasmodium sp</i>	Sampel	39.000	26.000	65.000
202	<i>Schistosoma sp</i>	Sampel	39.000	26.000	65.000
203	<i>Trichomonas sp</i>	Sampel	39.000	26.000	65.000
204	<i>Candida Sp</i>	Sampel	40.800	27.200	68.000
205	<i>Sel ragi / Yeast</i>	Sampel	39.000	26.000	65.000
206	<i>Jamur sistemik</i>	Sampel	39.000	26.000	65.000
207	<i>Jamur superficial</i>	Sampel	39.000	26.000	65.000
	2. Bakteriologi				
208	<i>Acinetobacter sp</i>	Sampel	37.200	24.800	62.000
209	<i>Aeromonas sp</i>	Sampel	66.000	44.000	110.000
210	<i>Bacillus sp</i>	Sampel	37.200	24.800	62.000
211	<i>Bacteriodes fragilis</i>	Sampel	37.200	24.800	62.000
212	<i>Bordetella sp</i>	Sampel	37.200	24.800	62.000
213	<i>Borrelia sp</i>	Sampel	37.200	24.800	62.000
214	<i>Brucella sp</i>	Sampel	37.200	24.800	62.000
215	<i>Camphylobacter jejuni</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000
216	<i>Clostridium sp</i>	Sampel	45.600	30.400	76.000
217	<i>Corynebacterium sp</i>	Sampel	45.600	30.400	76.000
218	<i>Escherichia coli</i>	Sampel	66.000	44.000	110.000
219	<i>Edwasiella sp</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000
220	<i>Enterobacter sp</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000
221	<i>Enterococcus</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000
222	<i>Haemophilus sp</i>	Sampel	48.000	32.000	80.000
223	<i>Helicobacteri pylori</i>	Sampel	45.600	30.400	76.000
224	<i>Klebsiella sp</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000
225	<i>Legionella sp</i>	Sampel	66.000	44.000	110.000
226	<i>Listeria sp</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000
227	<i>Micrococcus sp</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000
228	<i>Mycobacterium tuberculosis/tbc</i>	Sampel	168.000	112.000	280.000
229	<i>Mycobacterium sp</i>	Sampel	150.000	100.000	250.000

230	<i>Neisseria gonorrhoea</i>	Sampel	99.000	66.000	165.000
231	<i>Neisseria meningitidis</i>	Sampel	99.000	66.000	165.000
232	<i>Nocardia sp</i>	Sampel	48.000	32.000	80.000
233	<i>Pesudomonas sp</i>	Sampel	66.000	44.000	110.000
234	<i>Proteus sp</i>	Sampel	48.000	32.000	80.000
235	<i>Providentia sp</i>	Sampel	48.000	32.000	80.000
236	<i>Salmonella sp</i>	Sampel	66.000	44.000	110.000
237	<i>Serratia sp</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000
238	<i>Shigella sp</i>	Sampel	66.000	44.000	110.000
239	<i>Staphylococcus sp</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000
240	<i>Streptococcus sp</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000
241	<i>Vibrio NAG</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000
242	<i>Vibrio parahaemolyticus</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000
243	<i>Vibro cholerae</i>	Sampel	66.000	44.000	110.000
244	<i>Yersinia sp</i>	Sampel	42.000	28.000	70.000
	C. Angka kuman/Angka lempeng				
245	Total/Total kuman	Sampel	66.000	44.000	110.000
	D. Pengujian Kualitas Udara (Microbiology)				
246	Mikroba Udara (Per Titik)	Sampel	72.000	48.000	120.000
	E. MPN/JPT				
247	Coliform	Sampel	66.000	44.000	110.000
248	Coli fecal	Sampel	66.000	44.000	110.000
	F. Paket Mikrobiologi				
	Rectal Swab				
249	- 1 -2 Bakteri	Sampel	156.000	104.000	260.000
250	- 3 - 4 Bakteri	Sampel	300.000	200.000	500.000
	G. .Makanan/Minuman				
	MPN				
251	a. Coliform	Sampel	66.000	40.000	110.000

252	b. Coli Fecal/Coli Tinja	Sampel	66.000	40.000	110.000
253	- ALT	Sampel	66.000	40.000	110.000
254	- Kultur	Sampel	120.000	80.000	200.000
255	a. Salmonella	Sampel	120.000	80.000	200.000
256	b. Shigella	Sampel	120.000	80.000	200.000
257	c. E. Coli	Sampel	105.000	70.000	175.000
258	d. Vibrio	Sampel	120.000	80.000	200.000
259	Uji Cemarkan Babi dengan metode RT-PCR	Sampel	720.000	480.000	1.200.000
	F. Staphylococcus Aureus				
260	Resistensi Mikroorganisme	Sampel	132.000	88.000	220.000
III	KIMIA				
	A. KIMIA KESEHATAN				
261	Bau	Sampel	9.000	6.000	15.000
262	Warna	Sampel	18.000	12.000	30.000
263	Kekeruhan	Sampel	18.000	12.000	30.000
264	Kejernihan	Sampel	9.000	6.000	15.000
265	Rasa	Sampel	12.000	8.000	20.000
266	Suhu	Sampel	12.000	8.000	20.000
267	Daya Hantar Listrik (DHL)	Sampel	18.000	12.000	30.000
268	Zat Padat Terlarut (TDS)	Sampel	24.000	16.000	40.000
269	Padatan Zat tersuspensi (TSS)	Sampel	24.000	16.000	40.000
270	Zat Terendap	Sampel	24.000	16.000	40.000
271	Aluminium / Al	Sampel	96.000	21.600	160.000
272	Arsen/As	Sampel	96.000	64.000	160.000
273	Barium / Ba	Sampel	96.000	64.000	160.000
274	Besi/Fe Spektro	Sampel	32.400	21.600	54.000
275	Besi/Fe AAS Flame	Sampel	50.400	33.600	84.000
276	Besi/Fe AAS Grafit Furnance	Sampel	96.000	64.000	160.000
277	Boron/B	Sampel	96.000	64.000	160.000
278	Kadmium/Cd AAS Flame	Sampel	50.400	33.600	84.000
279	Kadmium/Cd Grafit Furnance	Sampel	96.000	64.000	160.000

280	Kesadahan CaCO ₃	Sampel	21.000	14.000	35.000
281	Kobalt/Co	Sampel	96.000	64.000	160.000
282	Krom Total AAS Grafit Furnance	Sampel	96.000	64.000	160.000
283	Krom Valensi 6	Sampel	32.400	21.600	54.000
284	Mangan/Mn Spektro	Sampel	32.400	21.600	54.000
285	Mangan/Mn AAS Flame	Sampel	54.500	29.500	84.000
286	Mangan/Mn AAS Grafit Furnance	Sampel	96.000	64.000	160.000
287	Natrium/Na	Sampel	96.000	64.000	160.000
288	Nikel/Ni	Sampel	96.000	64.000	160.000
289	Perak/Ag	Sampel	96.000	64.000	160.000
290	Raksa/Hg	Sampel	96.000	64.000	160.000
291	Selenium (Se)	Sampel	96.000	64.000	160.000
292	Seng/Zn	Sampel	96.000	64.000	160.000
293	Tembaga/Cu Spektro	Sampel	32.400	21.600	54.000
294	Tembaga/Cu AAS Flame	Sampel	54.500	29.500	84.000
295	Tembaga/Cu AAS Grafit Furnance	Sampel	96.000	64.000	160.000
296	Timah/Sn	Sampel	96.000	64.000	160.000
297	Timbal/Pb AAS Flame	Sampel	54.500	29.500	84.000
298	Timbal/Pb AAS Grafit Furnance	Sampel	96.000	64.000	160.000
299	Asam borat dan garamnya	Sampel	20.400	13.600	34.000
300	CO ₂ Agresif	Sampel	32.400	21.600	54.000
	Derajat keasaman/pH				
301	a. Derajat Keasaman/pH Kualitatif	Sampel	9.000	6.000	15.000
302	b. Derajat Keasaman/pH Kuantitatif	Sampel	18.000	12.000	30.000
303	Florida (F)	Sampel	72.000	48.000	120.000
304	Fosfat (PO ₄)	Sampel	33.000	22.000	55.000
305	Kebasaan HCO ₃	Sampel	12.000	8.000	20.000
306	Kebutuhan Biologi Oksigen 5 hr Pd 20°C sbg O ₂ /BOD	Sampel	78.000	52.000	130.000
307	Kebutuhan Kimiawi akan Oksigen/COD	Sampel	60.000	40.000	100.000
308	Khlor bebas (Cl ₂)	Sampel	12.000	8.000	20.000
309	Klorida (Cl ⁻)	Sampel	32.400	21.600	54.000
310	Nitrat	Sampel	20.400	13.600	34.000

311	Nitrit	Sampel	20.400	13.600	34.000
312	Sianida	Sampel	32.400	21.600	54.000
313	Sisa Klor	Sampel	13.800	9.200	23.000
314	Sulfat (SO ₄)	Sampel	32.400	21.600	54.000
315	Sulfit (SO ₃)	Sampel	26.400	17.600	44.000
316	Sulfur Dioksida	Sampel	32.400	21.600	54.000
317	Sulfida Sebagai H ₂ S	Sampel	32.400	21.600	54.000
318	Zat yang teroksidasi dengan KMnO ₄	Sampel	30.000	20.000	50.000
319	Deterjen/Uji biru metilen/MBAS	Sampel	108.000	72.000	180.000
320	Fenol	Sampel	180.000	120.000	300.000
321	Formaldehid, Formalin	Sampel	57.600	38.400	96.000
322	Oksigen Terlarut/DO	Sampel	24.000	16.000	40.000
323	Kalium/K	Sampel	32.400	21.600	54.000
324	Kalsium/Ca	Sampel	32.400	21.600	54.000
325	Lithium/Li	Sampel	32.400	21.600	54.000
326	Magnesium / Mg	Sampel	32.400	21.600	54.000
327	Uranil/U	Sampel	32.400	21.600	54.000
328	Amoniak Bebas (CH ₃ -N)	Sampel	24.000	16.000	40.000
329	Antimon	Sampel	32.400	21.600	54.000
330	Oksigen Terabsorpsi	Sampel	32.400	21.600	54.000
331	Residual Sodium Carbonat (Na ₂ CO ₃)	Sampel	32.400	21.600	54.000
332	Silika (Si)	Sampel	32.400	21.600	54.000
333	Sodium Absorption Ratio/SAR	Sampel	32.400	21.600	54.000
334	Srontium	Sampel	32.400	21.600	54.000
335	Pestisida	Sampel	120.000	80.000	200.000
336	Lapisan Minyak	Sampel	39.000	26.000	65.000
337	Minyak dan lemak	Sampel	117.000	78.000	195.000
338	Minyak Mineral	Sampel	58.800	39.200	98.000
339	Minyak nabati	Sampel	58.800	39.200	98.000
340	Karbon Monoksida (CO)	Sampel	102.000	68.000	170.000
341	Abu	Sampel	13.200	8.800	22.000
342	Air	Sampel	13.200	8.800	22.000
343	Lemak	Sampel	135.000	90.000	225.000
344	Protein	Sampel	123.000	82.000	205.000

345	Natrium Klorida	Sampel	42.000	28.000	70.000
346	Iodium	Sampel	42.000	28.000	70.000
347	Kalium Klorat	Sampel	42.000	28.000	70.000
348	Karbohidrat	Sampel	46.800	31.200	78.000
349	Glukosa	Sampel	45.600	30.400	76.000
350	Laktosa	Sampel	45.600	30.400	76.000
351	Fruktosa	Sampel	45.600	30.400	76.000
352	Serat kasar	Sampel	45.600	30.400	76.000
353	Asam Formiat	Sampel	21.600	14.400	36.000
354	Asam salisilat	Sampel	72.000	48.000	120.000
355	Metil-p-hidroksi benzoat	Sampel	26.400	17.600	44.000
356	Siklamat	Sampel	67.200	44.800	112.000
357	Sorbitol	Sampel	21.600	14.400	36.000
358	Zat pemanis	Sampel	39.000	26.000	65.000
359	Zat Pengawet kualitatif	Sampel	24.000	16.000	40.000
360	Zat Pengawet kuantitatif	Sampel	75.000	50.000	125.000
361	Zat pengawet, asam benzoat	Sampel	72.000	48.000	120.000
362	Zat Pengawet, Natrium Nitrat (Na-NO ₃)	Sampel	33.600	22.400	56.000
363	Zat Pengawet, Natrium Nitrit (Na-NO ₂)	Sampel	33.600	22.400	56.000
364	Zat Warna Asing	Sampel	29.400	19.600	49.000
365	Paket Air Bersih Lengkap	Sampel	450.000	300.000	750.000
366	Paket Air Bersih terbatas	Sampel	285.000	190.000	475.000
367	Paket Air Minum Lengkap	Sampel	468.000	312.000	780.000
368	Paket Air Minum terbatas	Sampel	285.000	190.000	475.000
369	Paket Air Limbah Lengkap	Sampel	480.000	320.000	800.000
370	Paket Air Kolam Renang	Sampel	150.000	100.000	250.000
	Pengujian Kualitas Udara Emisi				
371	Sulfur Dioksida (SO ₂)	Parameter	420.000	280.000	700.000
372	Nitrogen Dioksida (NO _x)	Parameter	420.000	280.000	700.000
373	Opasitas	Parameter	300.000	200.000	500.000
374	Total Partikel Debu	Parameter	600.000	400.000	1.000.000
375	Logam Berat	Parameter	480.000	320.000	800.000

	B. TOXICOLOGI, NAPZA				
	SCREENING TEST				
376	Narkotika,Psikotropika (per golongan)	Sampel	21.000	14.000	35.000
	PEMERIKSAAN DOPING				
377	Stimulan	Sampel	180.000	120.000	300.000
378	hCG + Stimultan	Sampel	210.000	140.000	350.000
379	Diuretik + Narkotika	Sampel	270.000	180.000	450.000
380	Steroid + Glukokortikosteroid	Sampel	300.000	200.000	500.000
381	Steroid + Glukokortikosteroid + Narkotik + Diuretik	Sampel	360.000	240.000	600.000
382	Out of Competition	Sampel	420.000	280.000	700.000
383	Out of Competition Khusus	Sampel	720.000	480.000	1.200.000
384	in Competition	Sampel	1.050.000	700.000	1.750.000
385	in Competition Khusus	Sampel	180.000	120.000	300.000
IV	PATOLOGI ANATOMI				
386	Histopatologi Jaringan Kecil	Sampel	180.000	120.000	300.000
387	Histopatologi Jaringan Sedang	Sampel	240.000	160.000	400.000
388	Histopatologi Jaringan Besar	Sampel	300.000	200.000	500.000
389	Konsul Slide	Sampel	60.000	40.000	100.000
390	Biopsi dengan Pulasan Khusus (gaster, sumsum tulang, hati, ginjal)	Sampel	180.000	120.000	300.000
391	Sitologi Ginekologi Pap Smear Konvensional	Sampel	75.000	50.000	125.000
392	Sitologi GinekologiPap Smear LBC	Sampel	150.000	100.000	250.000
393	Sitologi Non Ginekologi - Sitologi Cairan LBC (Termasuk urin)	Sampel	180.000	120.000	300.000
394	Sitologi Non Ginekologi - Sitologi aspirasi	Sampel	180.000	120.000	300.000
395	Sitologi Non Ginekologi - Sitologi sikatan	Sampel	180.000	120.000	300.000
396	Sitologi Non Ginekologi - Sitologi bilasan	Sampel	180.000	120.000	300.000

397	Pemeriksaan Diagnostik Sitopatologi disertai prosedur tindakan (Biopsi Aspirasi Jarum Halus)	Sampel	300.000	200.000	500.000
398	Pemeriksaan Histokimia (Per item): Giemsa / Retikulin / Trichrome / PAS /BTA	Sampel	180.000	120.000	300.000
399	Biaya Processing IHK (1 antibody)	Sampel	195.000	130.000	325.000
400	Paket ER, PR, HER2, Ki 67	Sampel	780.000	520.000	1.300.000
401	Paket Diagnostik Limfoma / Soft Tissue Tumor Dasar (< 4 Antibodi)	Sampel	780.000	520.000	1.300.000
402	Paket Diagnostik Limfoma / Soft Tissue Tumor Lanjut / Kasus Sukar (< 8 Antibodi)	Sampel	1.560.000	1.040.000	2.600.000
403	Biopsi Khusus Unstained Slide	Sampel	60.000	40.000	100.000
404	Biaya processing 1 s.d 3 blok	Sampel	36.000	24.000	60.000
405	Biaya processing lebih dari 3 blok	Sampel	48.000	32.000	80.000
V	TOKSIKOLOGI				
406	Alkohol	Sampel	120.000	80.000	200.000
407	Analgetik Antipiretik	Sampel	104.400	69.600	174.000
408	Anti Malaria	Sampel	104.400	69.600	174.000
409	Antidepresi	Sampel	104.400	69.600	174.000
410	Antihistamin	Sampel	104.400	69.600	174.000
411	Antipsikotropika	Sampel	104.400	69.600	174.000
412	Antireumatik	Sampel	104.400	69.600	174.000
413	Antiseptik	Sampel	104.400	69.600	174.000
414	Antituberkulosis	Sampel	120.000	80.000	200.000
415	Diuretika	Sampel	120.000	80.000	200.000
416	Hipnotikum Frangulisis	Sampel	120.000	80.000	200.000
417	Kardiovaskuler	Sampel	120.000	80.000	200.000
418	Golongan Opiat Morphin, Heroin	Sampel	104.400	69.600	174.000
419	Golongan Cannabinoid/ganja	Sampel	104.400	69.600	174.000
420	Golongan Cocain	Sampel	104.400	69.600	174.000
421	Golongan Metadon	Sampel	104.400	69.600	174.000
422	Stimulansia, Amphetamin	Sampel	104.400	69.600	174.000

423	Aflatoksin	Sampel	104.400	69.600	174.000
424	Okratoksin	Sampel	120.000	80.000	200.000
425	Asam Bongkrek	Sampel	120.000	80.000	200.000
426	Toksalbumin	Sampel	120.000	80.000	200.000
427	Toksoflavin	Sampel	120.000	80.000	200.000
428	Golongan Karbamat	Sampel	104.400	69.600	174.000
429	Golongan Organo phospat	Sampel	104.400	69.600	174.000
430	Golongan Organo Chlorine	Sampel	104.400	69.600	174.000
431	Anti Koagulasi	Sampel	117.600	78.400	196.000
IV	RADIOLOGI				
432	BNO-IVP	Sampel	540.000	360.000	900.000
433	Choleacytografi oral IV	Sampel	105.600	70.400	176.000
434	Uretrocystografi	Sampel	540.000	360.000	900.000
435	Cystografi	Sampel	330.000	220.000	550.000
436	Colon In Loop	Sampel	300.000	200.000	500.000
437	Fistolografi	Sampel	330.000	220.000	550.000
438	Apendicogram	Sampel	210.000	140.000	350.000
439	OMD	Sampel	270.000	180.000	450.000
440	Oesophagografi	Sampel	210.000	140.000	350.000
441	HSG	Sampel	450.000	300.000	750.000
442	Thorax PA	Sampel	120.000	80.000	200.000
443	Thorax AP dan Internal	Sampel	72.000	48.000	120.000
444	Abdomen 3 Posisi	Sampel	216.000	144.000	360.000
445	Abdomen Lateral	Sampel	90.000	60.000	150.000
446	Abdomen / BNO	Sampel	90.000	60.000	150.000
447	Pelvis AP	Sampel	72.000	48.000	120.000
448	Pelvis Lateral	Sampel	72.000	48.000	120.000
449	Humerus	Sampel	120.000	80.000	200.000
450	Humerus Bilateral	Sampel	210.000	140.000	350.000
451	Antebrachi	Sampel	120.000	80.000	200.000
452	Antebrachi Bilateral	Sampel	210.000	140.000	350.000
453	Manus	Sampel	120.000	80.000	200.000

454	Manus Bilateral	Sampel	210.000	140.000	350.000
455	Femur	Sampel	120.000	80.000	200.000
456	Cruris	Sampel	120.000	80.000	200.000
457	Pedis	Sampel	120.000	80.000	200.000
458	Pedis Bilateras	Sampel	210.000	140.000	350.000
459	Genus KA/Ki AP dan Lateral	Sampel	45.600	30.400	76.000
460	Vert Lumbo sakral AP dan Lateral	Sampel	90.000	60.000	150.000
461	Vert Lumbo sakral AP / Lat / Obliq	Sampel	150.000	100.000	250.000
462	Vert Thoraco- Lumbal AP dan Lateral	Sampel	90.000	60.000	150.000
463	Vert Cervical AP, Lateral dan Oblique	Sampel	90.000	60.000	150.000
464	Schedell AP dan Lateral	Sampel	70.800	47.200	118.000
465	Waters	Sampel	72.000	48.000	120.000
466	Sinus Paranasal 3 Posisi	Sampel	180.000	120.000	300.000
467	Temporonandibula Joint	Sampel	45.600	30.400	76.000
468	Basis Cranium	Sampel	45.600	30.400	76.000
469	Foto nasalis AP dan Lateral	Sampel	30.600	20.400	51.000
470	Mastoid Air Cell	Sampel	180.000	120.000	300.000
471	Foto Gigi 1 Kali	Sampel	45.600	30.400	76.000
472	Foto Gigi 2 Kali	Sampel	18.600	12.400	31.000
	USG				
473	USG lower abdominal/KUB/usologi	Sampel	240.000	160.000	400.000
474	USG upper abdominal	Sampel	240.000	160.000	400.000
475	USG whole abdominal	Sampel	300.000	200.000	500.000
476	USG Thorax	Sampel	600.000	400.000	1.000.000
477	USG Muskuloskeletal	Sampel	480.000	320.000	800.000
478	Usg tyroid	Sampel	270.000	180.000	450.000
479	USG vaskular	Sampel	600.000	400.000	1.000.000
480	USG Echocardiografi	Sampel	600.000	400.000	1.000.000
481	USG Elastografi	Sampel	480.000	320.000	800.000
482	USG Guiding	Sampel	240.000	160.000	400.000
483	USG Guiding FNAB	Sampel	600.000	400.000	1.000.000
484	USG Inguinal	Sampel	240.000	160.000	400.000
485	USG Kepala	Sampel	300.000	200.000	500.000

486	USG Mammae	Sampel	240.000	160.000	400.000
487	USG Massa	Sampel	240.000	160.000	400.000
488	USG Testis	Sampel	240.000	160.000	400.000
489	USG Transvaginal/ Transrectal	Sampel	240.000	160.000	400.000
V	PELAYANAN LAIN				
490	Pemeriksaan Dokter Umum	Sampel	73.500	49.000	122.500
	Paket MCU				
491	a. Paket MCU Sederhana	Sampel	73.500	49.000	122.500
492	b. Paket MCU Lengkap (EKG)	Sampel	121.500	81.000	202.500
493	EKG	Sampel	48.000	32.000	80.000
494	Phlebotomy	Sampel	9.000	6.000	15.000
495	Konsultasi Hasil Pemeriksaan (Kesmas)	Sampel	9.000	6.000	15.000
496	Konsultasi Hasil Pemeriksaan (Klinik)	Sampel	9.000	6.000	15.000
497	Jasa konsultasi pelayanan RT-PCR	Sampel	75.000	50.000	125.000
VI	LABORATORIUM KALIBRASI				
498	Alat Hisap Medik (Suction Pump)	Unit	103.200	68.800	172.000
499	Analytical Balance	Buah	129.600	86.400	216.000
500	Audiometer	Buah	285.000	190.000	475.000
501	Autoclave	Buah	224.400	149.600	374.000
502	Blood Bank	Unit	181.200	120.800	302.000
503	Blood Pressure Monitor (BPM)/Non Invasive Blood Pressure Monitor (NIBP Monitor)	Buah	116.400	77.600	194.000
504	Blood Warmer	Buah	155.400	103.600	259.000
505	Bed Side with Defibrillator	Buah	446.400	297.600	744.000
506	Cardiotocograph (CTG)	Buah	120.600	80.400	201.000
507	Centrifuge	Buah	172.800	115.200	288.000
508	Centrifuge Refrigerator	Buah	302.400	201.600	504.000
509	Defibrillator/DC Shock	Buah	112.200	74.800	187.000
510	Defibrillator Monitor	Buah	216.000	144.000	360.000
511	Defibrillator with Electrocardiograph (ECG)	Buah	216.000	144.000	360.000

512	Defibrillator with Electrocardiograph (ECG) with SPO2	Buah	288.000	192.000	480.000
513	Dental Unit	Buah	120.600	80.400	201.000
514	ECG Monitor	Buah	120.600	80.400	201.000
515	Echo Cardiograph	Buah	207.000	138.000	345.000
516	Electro Convulsion Therapy (ECT)	Buah	207.000	138.000	345.000
517	Electro Stimulator (EST)	Buah	207.000	138.000	345.000
518	Electro Surgery Unit (ESU)/Couter	Buah	250.200	166.800	417.000
519	Electrocardiograph (ECG)	Buah	129.600	86.400	216.000
520	Electro Encephalograph (EEG)	Buah	302.400	201.600	504.000
521	Electro Myograph (EMG)	Buah	185.400	123.600	309.000
522	Fetal Detector/Doppler	Unit	112.200	74.800	187.000
523	Freezer Laboratorium	Buah	285.000	190.000	475.000
524	Head Lamp	Buah	103.200	68.800	172.000
525	Hearth Rate Monitor	Buah	216.000	144.000	360.000
526	Infant Warmer	Unit	172.800	115.200	288.000
527	Infra Red Lamp (IR Lamp)	Buah	172.800	115.200	288.000
528	Infusion Pump	Buah	207.000	138.000	345.000
529	Inkubator Perawatan	Unit	232.800	155.200	388.000
530	Laboratorium Inkubator	Buah	181.200	120.800	302.000
531	Laboratorium Refrigerator	Unit	181.200	120.800	302.000
532	Laboratorium Rotator	Buah	103.200	68.800	172.000
533	Lampu Operasi	Buah	138.000	92.000	230.000
534	Light Source	Buah	138.000	92.000	230.000
535	Mesin Anaestesi Tanpa Vaporizer Tanpa Ventilator	Buah	163.800	109.200	273.000
536	Micropipet Fix	Buah	207.000	138.000	345.000
537	Micropipet Multi Channel	Buah	207.000	138.000	345.000
538	Mikropipet Variabel	Buah	276.000	184.000	460.000
539	Monitor Pasien (Bed Side Monitor)	Buah	423.000	282.000	705.000
540	Nebulizer	Unit	163.800	109.200	273.000
541	Nebulizer with Suction	Unit	223.200	148.800	372.000
542	Oven	Unit	285.000	190.000	475.000
543	Photo Therapy Unit / Blue Light	Buah	146.400	97.600	244.000

544	Pipet	Buah	146.400	97.600	244.000
545	Paraffin Bath	Buah	181.200	120.800	302.000
546	Portable Oxygen Concetrator	Buah	207.000	138.000	345.000
547	Pulse oximetri (SPO2 Monitor)	Buah	129.600	86.400	216.000
548	Regulator Oksigen (Flowmeter)	Buah	138.000	92.000	230.000
549	Short Wave Diathermy / Micro Wave Diathermy	Buah	224.400	149.600	374.000
550	Spirometer	Buah	112.200	74.800	187.000
551	Sterilisator Basah	Buah	146.400	97.600	244.000
552	Sterilisator Kering	Buah	146.400	97.600	244.000
553	Stirrer	Buah	112.200	74.800	187.000
554	Suction Dinding (Suction Wallper)	Buah	69.000	46.000	115.000
555	Suction Gas Medis	Buah	518.400	345.600	864.000
556	Syringe Pump	Buah	207.000	138.000	345.000
557	Tabung Oksigen	Unit	163.800	109.200	273.000
558	Tensimeter (Sphygmomanometer)	Unit	60.000	40.000	100.000
559	Termometer Digital	Unit	120.600	80.400	201.000
560	Termometer Gelas	Unit	293.400	195.600	489.000
561	Termometer Ruang	Unit	198.600	132.400	331.000
562	Thermohyrometer Analog	Buah	483.600	322.400	806.000
563	Thermohyrometer Digital	Unit	526.800	351.200	878.000
564	Thermometer Klinik (Clinical Thermometer)	Unit	155.400	103.600	259.000
565	Thermometer Ruang	Unit	198.600	132.400	331.000
566	Thermometer Min-Max	Buah	165.600	110.400	276.000
567	Timbangan Bayi	Buah	129.600	86.400	216.000
568	Timbangan Digital	Buah	120.600	80.400	201.000
569	Ultra Sound Theraphy (UST)	Unit	155.400	103.600	259.000
570	Ultra Violet Lamp (UV Lamp)	Buah	112.200	74.800	187.000
571	Ultra Violet Sterilizer	Buah	129.600	86.400	216.000
572	Ultrasonography (USG)	Unit	216.000	144.000	360.000

573	Vacuum Extractor	Unit	120.600	80.400	201.000
574	Ventilator/ Continous Positive Airways Presure (CPAP)/ Respirator Rate/ Ventilator Anaesthesi	Buah	285.000	190.000	475.000
575	Water Bath	Unit	155.400	103.600	259.000

Salinan sesuai dengan aslinya
Plt. KEPALA BIRO HUKUM,



Drs. E. A. DENI HERMAWAN, M.Si.
Pembina Utama Madya
NIP. 19671228 199312 1 001

GUBERNUR BANTEN,

ttd.

WAHIDIN HALIM

LAMPIRAN II
PERATURAN GUBERNUR BANTEN
NOMOR 54 TAHUN 2021
TENTANG
PENINJAUAN TARIF RETRIBUSI DAERAH

TARIF RETRIBUSI PELAYANAN PENDIDIKAN
PADA BADAN PENGEMBANGAN SUMBER DAYA MANUSIA DAERAH

NO.	Golongan/Jenis Pelayanan	satuan	Tarif (Rp)	
			Klasikal	Non Klasikal
1	Pelaksanaan Pendidikan dan Pelatihan Kepemimpinan (Diklatpim) dan Diklat Prajabatan:			
a.	Diklatpim II / Pelatihan Kepemimpinan Nasional Tk. II	Orang	30.261.000	-
b.	Diklatpim III/Pelatihan Kepemimpinan Administrator	Orang	22.125.000	-
c.	Diklatpim IV/Pelatihan Kepemimpinan Pengawas	Orang	20.230.000	-
d.	Diklat Prajabatan CPNS Gol. III	Orang	9.296.000	5.260.000
e.	Diklat Prajabatan CPNS Gol. I/II	Orang	9.296.000	5.260.000
f.	Diklat Prajabatan CPNS dari Honorer K1/K2	Orang	2.242.000	2.242.000
2	Pelaksanaan Pendidikan dan Pelatihan Teknis/Fungsional Bagi Aparatur			
	Diklat 4 hari	Orang	4.800.000	2.640.000
	Diklat 5 hari	Orang	5.100.000	2.805.000
	Diklat 6 hari	Orang	5.400.000	2.970.000
	Diklat 7 hari	Orang	5.700.000	3.135.000
	Diklat 8 hari	Orang	6.000.000	3.300.000
	Diklat 9 hari	Orang	6.300.000	3.465.000
	Diklat 10 hari	Orang	6.600.000	3.630.000
	Diklat 11 hari	Orang	6.900.000	3.795.000
	Diklat 12 hari	Orang	7.200.000	3.960.000
	Diklat 21 hari	Orang	9.000.000	4.950.000
	Diklat 32 hari	Orang	13.500.000	7.425.000
3	Pelaksanaan Uji Kompetensi	Orang		1.000.000

Salinan sesuai dengan aslinya
Plt. KEPALA BIRO HUKUM,

Drs. E. A. DENI HERMAWAN, M.Si.
Pembina Utama Madya
NIP. 19671228 199312 1 001

GUBERNUR BANTEN,

ttd.

WAHIDIN HALIM

LAMPIRAN III
 PERATURAN GUBERNUR BANTEN
 NOMOR 54 TAHUN 2021
 TENTANG
 PENINJAUAN TARIF RETRIBUSI DAERAH

TARIF RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH

I. Gedung Perkantoran/Ruang Serba Guna/Aula,Wisma/Asrama Dan Sarana Olahraga

No.	Golongan/Jenis Pelayanan	Satuan	Tarif (Rp)
1	Penggunaan Fasilitas Sarana dan Prasarana Di Dalam KP3B dan/atau di Luar KP3B		
1	Bangunan/Ruangan		
a.	Perkantoran	M2/Bulan	20.000
b.	Kantin/Toko	M2/Bulan	20.000
c.	Pesta	Kegiatan/Hari	5.000.000
2	Lapangan/Jalan/Ruang Terbuka		
a.	Pameran/Promosi	Kegiatan/Hari	7.500.000
b.	Perlombaan/OR Berbayar	Kegiatan/Hari	7.500.000
2	Pemakaian Asrama, Aula/Ruang Belajar pada Badan Pengembangan Sumber Daya Manusia Daerah		
1	Pemakaian Asrama, Aula/Ruang Belajar oleh Lembaga Pemerintah		
a.	Asrama Biasa	Orang/Hari	75.000
b.	Asrama VIP	Orang/Hari	150.000
c.	Guest House	Unit/hari	450.000
d.	Aula	Hari	1.350.000
e.	Kelas	Hari	300.000
f.	Gedung Serba Guna	Hari	3.500.000
g.	Sarana Olahraga		
	a. Lapangan Tenis Terbuka	Jam	30.000
		Bulan	240.000
	b. Lapangan Bulu Tangkis	Jam	30.000
		Bulan	240.000

	c. Fitnes Center	Jam	30.000
		Bulan	240.000
	d. Outbond	Paket	3.500.000
2	Pemakaian Asrama, Aula/Ruang Belajar oleh Lembaga Non Pemerintah		
a.	Asrama Biasa	Orang/Hari	100.000
b.	Asrama VIP	Orang/Hari	200.000
c.	Guest House	Orang/Hari	650.000
d.	Aula	Hari	1.850.000
e.	Kelas	Hari	500.000
f.	Gedung Serba Guna	Hari	5.000.000
g.	Sarana Olahraga		
	a. Lapangan Tenis Terbuka	Jam	50.000
		Bulan	300.000
	b. Lapangan Bulu Tangkis	Jam	50.000
		Bulan	300.000
	c. Fitnes Center	jam	35.000
		bulan	300.000
	d. Outbond	Paket	5.000.000
h.	Sarana Olahraga dalam ibu kota Provinsi		
	- Lapangan Tenis Terbuka	Jam	65.000
		Bulan	
	- Lapangan Bulu Tangkis	Jam	65.000
	- Fitnes Center	Jam	50.000
3	Pemakaian Wisma Kantor Penghubung		
a.	Kamar	Per hari	250.000
b.	Ruang rapat	Per hari	550.000

4	Pemakaian Tanah dan Bangunan/ruangan pada UPTD PTSI Dinas Perindustrian dan Perdagangan		
1	Sewa Aula	Half Day	1.000.000
		Full Day	2.000.000
5	Pemakaian Kantin atau ruangan Pada Dinas Pendidikan dan Kebudayaan		
1	Kantin/Ruangan Di Lingkungan Sekolah (SMA/SMK)	M2/Bulan	20.000

II. Pemanfaatan Tanah Milik Pemerintah Daerah

No.	Jenis Penggunaan	Satuan	Tarif (Rp.)	
			Wilayah Kota	Wilayah Kabupaten
a.	Untuk pemasangan utilitas umum pipa/kabel di dalam tanah yang mengubah fungsi tanah	m ² /tahun	50.000	30.000
b.	Untuk pemasangan utilitas umum kabel khusus kelistrikan/PT. Perusahaan Listrik Negara	m ² /seumur hidup	250.000	250.000
c.	Untuk pemasangan utilitas umum pipa/kebal di dalam tanah yang membongkar badan jalan	m ² /tahun	150.000	100.000
d.	Untuk pemasangan utilitas umum kabel di dalam bangunan utilitas	m/tahun		
	- Kota Tangerang		25.000	
	- Kota Tangerang Selatan		25.000	
	- Kabupaten Tangerang			20.000
	- Kota Cilegon		25.000	
	- Kota Serang		25.000	
	- Kabupaten Serang			20.000
	- Kabupaten Pandeglang			20.000
	- Kabupaten Lebak			20.000
e.	Untuk pemasangan utilitas umum tiang telekomunikasi atau sejenis yang mengubah fungsi tanah	tiang/tahun	250.000	150.000
f.	Untuk fasilitas jalan keluar masuk persil: dari/ke persil lahan yang dikuasai seperti Pabrik, SPBU, Vila, Hotel, Toko Swalayan, Rumah Makan, Ruko (Rumah Toko) dan usaha lain $\geq 10m^2$			
	- Kota Tangerang	m ² /tahun	100.000	
	- Kota Tangerang Selatan	m ² /tahun	100.000	
	- Kabupaten Tangerang	m ² /tahun		50.000
	- Kota Cilegon	m ² /tahun	100.000	
	- Kota Serang	m ² /tahun	100.000	
	- Kabupaten Serang	m ² /tahun		50.000

	- Kabupaten Pandeglang	m ² /tahun		50.000
	- Kabupaten Lebak	m ² /tahun		50.000
g.	Untuk pendirian papan Reklame (<i>Billboard</i>)	m ² /tahun		
	- Kota Tangerang		70.000	
	- Kota Tangerang Selatan		70.000	
	- Kabupaten Tangerang			60.000
	- Kota Cilegon		70.000	
	- Kota Serang		70.000	
	- Kabupaten Serang			60.000
	- Kabupaten Pandeglang			60.000
	- Kabupaten Lebak			60.000
h.	Untuk pendirian papan Reklame (Bando) dan rangka/bentuk iklan/media promosi yang masuk ke dalam Rumija	m ² /tahun		
	- Kota Tangerang		100.000	
	- Kota Tangerang Selatan		100.000	
	- Kabupaten Tangerang			90.000
	- Kota Cilegon		100.000	
	- Kota Serang		100.000	
	- Kabupaten Serang			90.000
	- Kabupaten Pandeglang			90.000
	- Kabupaten Lebak			90.000
i.	Untuk pendirian papan reklame non permanen/semi permanen/spanduk (peruntukan komersial)			
	- Kota Tangerang, Kota Tangerang Selatan, Kabupaten Tangerang, Kota Serang, Kota Cilegon	Titik		50.000
	- Kabupaten Serang, Kabupaten Pandeglang, Kabupaten Lebak	Titik		30.000

III. Laboratorium

A. Dinas Perindustrian dan Perdagangan

1. Pelayanan Jasa Teknis Pengujian dan Kalibrasi Peralatan pada UPTD Pengujian Sertifikasia dan Mutu Barang Dinas Perindustrian dan Perdagangan

NO	PELAYANAN	TARIF	KETERANGAN
I	JENIS ALAT		
1	Liquid in glass thermometer	150.000	
2	Thermocouple Sensor	150.000	
3	Temp. Indicator Without Sensor	150.000	
4	Temp. Sensor With Display unit	200.000	

5	Oven	200.000	Max. 2 titik
6	Liquid Bath	200.000	
7	Furnace	200.000	
8	Incubator	200.000	Max. 2 titik
9	Hygrometer	100.000	
10	Thermohygrometer	150.000	
11	Weight (Conventional Mas):		
	1) Kelas F1	75.000	per Pieces
	2) Kelas F2	50.000	per Pieces
	3) Kelas M1	30.000	per Pieces
	4) Kelas M2 & M3	30.000	per Pieces
12	Electronic Balance	220.000	
13	Mechanical Balance	250.000	
14	Volumetric Proving Measures	200.000	
15	Volumetric Glassware	100.000	
16	Pressure Gauge	220.000	
17	Pressure Testing Gauge	200.000	
18	Tensile Testing Machine	200.000	
19	Compressive Testing Machine	200.000	
20	Micrometer	100.000	
21	Vernier Caliper	100.000	
22	Dial Indicator	100.000	
23	Ruller	100.000	
24	Roll Mater	-	5 meter pertama Rp.100.000,- per 5 meter berikutnya Rp. 50.000,-
25	Stopwach	100.000	
26	Timer	100.000	
27	Spectrophotometer	150.000	
28	pH Meter	100.000	
29	Viscometer	150.000	

30	Volt meter	100.000	
31	Ampere Meter	100.000	
32	Ohm Meter	100.000	
33	Kapasitor	100.000	
34	Tensimeter	100.000	
35	Infra red Thermometer	100.000	
36	Gauge Block	25.000	Untuk 1 unit
37	Sounding Tape	300.000	
38	Lux meter	150.000	

NO.	JENIS PELAYANAN	TARIF (Rp.)	KET
II. Pelayanan Kalibrasi			
1	Oven	200.000	per unit max 2 titik
2	Universal Testing Machine	300.000	per unit
3	Compression Testing Machine	300.000	per unit
4	Digital Termometer	150.000	perunit

2. Pelayanan Jasa Teknis Pengujian dan Kalibrasi Peralatan pada UPTD Pengembangan Teknologi dan Standarisasi Industri Dinas Perindustrian dan Perdagangan

NO.	JENIS PELAYANAN	TARIF (Rp.)	KET
I. Laboratorium Pengujian Fisika			
1	Uji Kuat Tekan Beton/Concrete	150.000	per buah contoh
2	Uji Kuat Tekan Bata Ringan (Hebel)	150.000	per 10 buah contoh dengan tipe yang sama
3	Uji Kuat Tekan Bata Beton (Paving Block)	200.000	per 10 buah contoh dengan tipe yang sama
4	Uji Sifat Tampak Bata Beton (Paving Block)	50.000	per 10 buah contoh dengan tipe yang sama
5	Uji Ukuran/Dimensi bata Beton (Paving Block)	100.000	per 10 buah contoh dengan tipe yang sama
6	Uji Tarik Baja Tulang Beton	200.000	per buah contoh

NO.	JENIS PELAYANAN	TARIF (Rp.)	KET
II. Pelayanan Rumah Kemasan			
1)	Jasa Rumah Kemasan :		
a	Jasa Desain Merek dan kemasan	40.000	per Desain
b	Cetak Sticker Cromo	5.000	per A3
c	Cetak Art Paper	5.000	per a3
2)	Penggunaan Jasa Mesin rumah Kemasan		
a	Mesin continuous Sealer Vertikal	15.000	per jam
b	Mesin continuous Sealer Horizontal	15.000	per jam
c	Mesin Vacum Sealer	5.000	per jam
d	Mesin Pedal Sealer	5.000	per jam
e	Mesin Pond	15.000	per jam
f	Mesin laminasi UV	20.000	per jam
g	Mesin offset printing	35.000	per jam

B. UPTD Laboratorium Kesehatan Daerah Dinas Kesehatan

1. Kalibrasi

No.	Nama Alat	Satuan	Tarif (Rp)
I	Kalibrasi		
1	Gelas Ukur	Buah	170.000
2	Micropipet Fix	Buah	240.000
3	Micropipet Variabel	Buah	320.000
4	pHmeter	Unit	110.000
5	Pipet	Buah	170.000
6	Thermohyrometer Digital	Unit	610.000
7	Thermometer Klinik/ Clinical Thermometer	Unit	180.000
8	Thermometer Ruang	Unit	230.000
9	Timbangan Bayi	Buah	150.000
10	Timbangan Digital	Buah	140.000
11	Timbangan Dua Lengan/ Sama Lengan	Buah	140.000
12	Timbangan Mekanik	Unit	140.000
13	Timer	Buah	110.000

14	Nebulizer	Unit	190.000
15	Autoclave	Unit	260.000
16	Dental Unit	Unit	140.000
17	Fetal Detector/ Doppler	Unit	130.000
18	Infant Warmer	Unit	200.000
19	Inkubator Perawatan	Unit	270.000
20	Laboratorium Refrigerator	Unit	210.000
21	Oven	Unit	330.000
22	Spectrophotometer	Unit	160.000
23	Sphygmomanometer /Tensimeter	Unit	70.000
24	Suction Pump/ Alat Hisap Medik	Unit	120.000
25	Tabung Oksigen	Unit	190.000
26	Ultra sonograph (USG)	Unit	250.000
27	Vacuum Ectractor	Unit	140.000
28	Waterbath	Unit	180.000
II	Pemakaian Alat Laboratorium		
	GCMS/HPLC Tanpa Preparasi	Sampel	
29	- 1 sample		280.000
30	- 2 sample		250.000
31	- 3 s/d 4 sample		200.000
32	- 5 s/d 10 sample		170.000
33	- > 10 sampel		150.000
	GCMS/HPLC dengan Preparasi	Sampel	
34	- 1 sample		400.000
35	- 2 sample		350.000
36	- 3 s/d 4 sample		300.000
37	- 5 s/d 10 sample		275.000
38	- > 10 sampel		250.000
	AAS/Spektrofotometer	Sampel	
39	- 1 sample		85.000
40	- 2 sample		70.000
41	- 3 s/d 4 sample		55.000
42	- 5 s/d 10 sample		50.000
43	- > 10 sampel		45.000
	Media dan Reagensia		

44	- Media	per sampel	30.000
45	-Reagensia	per sampel	50.000
46	Preparasi Sample Khusus	Per sampel	50.000
III	Praktikum		
47	Jumlah 30-50 orang	Per hari	1.000.000
48	Jumlah 10-29 orang	Per hari	500.000
49	Jumlah 1 - 9 orang	Per hari	300.000
	Penelitian		
	Uji Kromatografi tanpa preparasi/siap injek		
	(GCMSD/GC-FIND/NDP/EDC/HPLC		
50	> 50 Sampel (per sampel)	Sampel	80.000
51	> 10 Sampel (per sampel)	Sampel	150.000
52	5 - 10 sampel (per sampel)	Sampel	180.000
53	3 - 4 sampel (per sampel)	Sampel	250.000
54	2 sampel	Sampel	275.000
55	1 sampel	Sampel	300.000
IV	Uji Kromatografi tanpa preparasi/siap injek LCMSMS		
56	> 50 Sampel (per sampel)	Sampel	100.000
57	> 10 Sampel (per sampel)	Sampel	150.000
58	5 - 10 sampel (per sampel)	Sampel	180.000
59	3 - 4 sampel (per sampel)	Sampel	250.000
60	2 sampel	Sampel	300.000
61	1 sampel	Sampel	350.000
	Uji Kromatografi dengan preparasi/siap injek		
	(GCMSD/GC-FIND/NDP/EDC/HPLC		
62	> 50 Sampel (per sampel)	Sampel	250.000
63	> 10 Sampel (per sampel)	Sampel	300.000
64	5 - 10 sampel (per sampel)	Sampel	300.000
65	3 - 4 sampel (per sampel)	Sampel	350.000
66	2 sampel	Sampel	300.000
67	1 sampel	Sampel	400.000
V	Uji Kromatografi dengan preparasi/siap injek LCMSMS		
68	> 50 Sampel (per sampel)	Sampel	250.000
69	> 10 Sampel (per sampel)	Sampel	300.000
70	5 - 10 sampel (per sampel)	Sampel	300.000

71	3 - 4 sampel (per sampel)	Sampel	350.000
72	2 sampel	Sampel	300.000
73	1 sampel	Sampel	400.000
	Uji Spektrofotometer		
74	> 50 Sampel (per sampel)	Sampel	25.000
75	> 10 Sampel (per sampel)	Sampel	30.000
76	5 - 10 sampel (per sampel)	Sampel	35.000
77	3 - 4 sampel (per sampel)	Sampel	50.000
78	2 sampel	Sampel	60.000
79	1 sampel	Sampel	75.000
80	Pemakaian Rotary Evaporator/jam	Sampel	100.000

C. Dinas Pertanian

1. Laboratorium Pengujian Kesmavet dan Kesehatan Hewan

No.	Pelayanan Pengujian Kesmavet	Satuan	Tarif (Rp)
1	Total plate Count	Sampel	50.000
2	E.Coli	Sampel	90.000
3	Coliform	Sampel	50.000
4	Salmonella sp	Sampel	90.000
5	Salmonella enteritidis	Sampel	150.000
6	Staphylococcus sp	Sampel	90.000
7	Streptococcus sp	Sampel	90.000
8	Listeria monocytogenes	Sampel	150.000
9	Camphilobacter	Sampel	500.000
10	Formalin	Sampel	60.000
11	Rhodamin	Sampel	60.000
12	Boraks	Sampel	60.000
13	Identifikasi Spesies		
	a. Elisa	Sampel	250.000
	b.PCR	Sampel	500.000
14	Durante/malachite green	Sampel	50.000
15	Residu Logam Berat		
	-Spektrofotometer UV vis	Sampel	250.000
16	Residu Antibiotika		
	a. Sreening assay	Sampel	250.000
	a. Elisa	Sampel	250.000

No.	Pelayanan Pengujian Pada Laboratorium Kesehatan Hewan	Satuan	Tarif (Rp)
1	Pemeriksaan Patologi Anatomi Unggas	Ekor-Sampel	50.000
2	Pemeriksaan Patologi Anatomi Hewan Kecil	Spesimen	100.000
3	Pemeriksaan Patologi Anatomi Hewan Besar/ Bangkai/Nekropsi/Autopsi Post Mortem	Spesimen	200.000
4	Pemeriksaan Darah/ Haematology	Spesimen/Reagent	50.000
5	Pemeriksaan Kimia Darah	Spesimen/Reagent	150.000
6	Pemeriksaan Urin/ Urine Analyzer	Spesimen/Reagent	50.000
7	Pemeriksaan Histopatologi	Spesimen	80.000
8	Serologis Rose Bengal Test	Spesimen	30.000
9	FAT Rabies	Spesimen	150.000
10	ELISA Rabies	Spesimen	150.000
11	Uji Sedimentasi	Spesimen	30.000
12	Uji Apung	Spesimen	30.000
13	Pemeriksaan Kuantitatif Telur Cacing	Spesimen	30.000
14	Uji Microhaematocrite Centrifuge Test (MHCT)	Spesimen	15.000
15	Uji Complement Fixation Test (CFT)	Spesimen	50.000
16	ELISA Brucella	Spesimen	150.000
17	RT. PCR	Spesimen	450.000
18	PCR Qualitative	Spesimen	150.000
19	Haemaglutinasi Inibisi Test (HI)	Spesimen	30.000
20	Serologis Pullorum	Spesimen	10.000
21	Serologis Mycoplasma	Spesimen	10.000
22	Pewarnaan Ulas Darah	Spesimen	30.000

23	Pemeriksaan Ektoparasit	Spesimen	30.000
24	Uji Cepat/Rapid Test	Spesimen	150.000

2. Laboratorium Pengujian Mutu Pakan Ternak pada Pada UPTD Pengujian Pakan dan Pembibitan Ternak

No.	JENIS PENGUJIAN	SATUAN	TARIF (Rp)	KETERANGAN
1	Kadar Air	Per Sampel	25,000	
2	Kadar Abu	Per Sampel	25,000	
3	Kadar Protein kasar (PK)	Per Sampel	75,000	
4	Kadar Lemak Kasar (LK)	Per Sampel	60,000	
5	Kadar Serat Kasar (SK)	Per Sampel	75,000	
6	Proksimat Lengkap	Per Sampel	375,000	Meliputi uji air, abu, PK, LK, SK, Ca dan P
7	Kadar Kalsium (Ca)	Per Sampel	75,000	Untuk pekerjaan pengujian paket mineral dan logam secara bersamaan akan dikenakan biaya pengabuan 1 kali
8	Kadar Fosfor (P)	Per Sampel	75,000	
9	Kadar Urea	Per Sampel	35,000	
10	Organoleptik Pakan / Bahan Pakan (fisik kualitatif)	Per Sampel	15,000	
11	Gross Energi (GE)	Per Sampel	40,000	
12	Mikotoksin Kuantitatif (HPLC)	Per Sampel	800,000	
13	Mikotoksin Kuantitatif	Per Sampel	250,000	
14	ADF	Per Sampel	60,000	
15	NDF	Per Sampel	60,000	
16	Kimiawi kualitatif (tes sekam)	Per Sampel	20,000	
17	Kimiawi kualitatif (tes urea)	Per Sampel	20,000	
18	Kadar Natrium (Na)	Per Sampel	75,000	Untuk pekerjaan pengujian paket mineral dan logam secara bersamaan akan dikenakan biaya pengabuan 1 kali
19	Kadar Kalium (K)	Per Sampel	75,000	
20	Kadar Magnesium (Mg)	Per Sampel	75,000	
21	Kadar Cadmium (Cd)	Per Sampel	75,000	
22	Kadar Seng (Zn)	Per Sampel	75,000	

23	Kadar Tembaga (Cu)	Per Sampel	75,000	
24	Kadar Mangan (Mn)	Per Sampel	75,000	
25	Kadar Besi (Fe)	Per Sampel	75,000	
26	Total Digestible Nutrient (TDN)	Per Sampel	30,000	
27	Bahan Kering (Perhitungan)	Per Sampel	15,000	
28	Pengambilan sampel	Per Sampel	50,000	Belum termasuk biaya akomodasi dan transportasi
29	Sertifikasi Mutu	Sertifikat	50,000	

3. Pelayanan Klinik Hewan

No.	Pelayanan	Satuan	Tarif (Rp)
1	Jasa Medik/Paramedik Veteriner *)	Tindakan	60.000
2	Konsultasi Kesehatan Hewan *)	Konsultasi	60.000
3	Tindakan Jahit Luka	Tindakan	100.000
4	Tindakan Kateter	Tindakan	150.000
5	Tindakan Operasi Saluran Reproduksi	Tindakan	700.000
6	Tindakan Ovariohisterektomi	Tindakan	500.000
7	Tindakan Operasi Saluran Pencernaan	Tindakan	700.000
8	Tindakan Operasi Fraktur Sederhana	Tindakan	950.000
9	Tindakan Operasi Mata	Tindakan	600.000
10	Tindakan Infus	Tindakan	100.000

11	Antibiotik Injek	Dosis ekor	15.000
	Antibiotik Oral	Resep Ekor	40.000
12	Vitamin	Dosis ekor	15.000
13	Anti ektoparasit	Dosis ekor	35.000
14	Anti cacing	Dosis ekor	35.000
15	Antihistamin	Dosis ekor	15.000
16	Antiradang	Dosis ekor	15.000
17	Antimuntah	Dosis ekor	15.000
18	Antijamur	Dosis ekor	15.000
19	Antidiare	Dosis ekor	15.000
20	Analgetik/Antipiretik	Dosis ekor	15.000
21	Cairan infus	Dosis ekor	20.000
22	Cairan bius total	Dosis ekor	150.000
23	Cairan bius lokal	Dosis ekor	50.000
24	Vaksin Rabies	Dosis ekor	50.000
25	Vaksin Tricat	Dosis ekor	180.000
26	Vaksin Fourcat	Dosis ekor	200.000
27	Vaksin Pentadog	Dosis ekor	200.000
28	Vaksin Heksadog	Dosis ekor	250.000
29	Rawat inap kucing	Hari ekor	70.000
	Rawat inap anjing		

	- berat 0-5 kg	Hari ekor	70.000
	- berat 6-10 kg	Hari ekor	80.000
	- berat 11-20 kg	Hari ekor	90.000
	- berat di atas 20 kg	Hari ekor	100.000
30	Tindakan USG	Tindakan	150.000
31	Tindakan Kastrasi	Tindakan	250.000

GUBERNUR BANTEN,

Salinan sesuai dengan aslinya
Plt. KEPALA BIRO HUKUM,



Drs. E. A. DENI HERMAWAN, M.Si.

Pembina Utama Madya
NIP. 19671228 199312 1 001

ttd.

WAHIDIN HALIM

LAMPIRAN IV
 PERATURAN GUBERNUR BANTEN
 NOMOR 54 TAHUN 2021
 TENTANG
 PENINJAUAN TARIF RETRIBUSI DAERAH

TARIF RETRIBUSI PELAYANAN KEPELABUHANAN

NO.	Golongan/Jenis Pelayanan	Satuan	Tarif (Rp)
1	Jasa Tambat kepelabuhan		
1.1	Biaya tambat untuk kapal Berukuran diatas 30 GT :		
a.	Kapal Perikanan Samudera/ ZEE, Kapal Perikanan Asing, Kapal Pengangkut Ikan, Kapal Pengolah Ikan, dan Kapal Lampu	Per Meter Panjang Kapal Per Etmal	3.000
b.	Kapal non perikanan semua ukuran	Per Meter Panjang Kapal Per Etmal	2.000
1.2	Jasa Tambat untuk Kapal Perikanan Berukuran sampai dengan 30 GT		
a.	Kapal Ukuran sampai 10 GT	Per Meter Panjang Kapal Per Etmal	3.000
b.	Kapal Ukuran 10 – 20 GT	Per Meter Panjang Kapal Per Etmal	3.500
c.	Kapal Ukuran 20 – 30 GT	Per Meter Panjang Kapal Per Etmal	4.000
2	Jasa Labuh Kapal		
2.1	Biaya labuh untuk kapal Berukuran diatas 30 GT :		
a.	Kapal Perikanan Samudera/ ZEE, Kapal Perikanan Asing, Kapal Pengangkut Ikan, Kapal Pengolah Ikan, dan Kapal Lampu	Per Meter Panjang Kapal Per Etmal	800
b.	Kapal non perikanan semua ukuran	Per Meter Panjang Kapal Per Etmal	1.600

2.2	Jasa labuh untuk Kapal Perikanan Berukuran sampai dengan 30 GT		
a.	Kapal Ukuran sampai 10 GT	Per Meter Panjang Kapal Per Etmal	3.000
b.	Kapal Ukuran 10 – 20 GT	Per Meter Panjang Kapal Per Etmal	3.500
c.	Kapal Ukuran 20 – 30 GT	Per Meter Panjang Kapal Per Etmal	4.000
3	Jasa Biaya Khusus Tambat dan Labuh		
a.	Kapal Rusak (Floating Repair), menunggu musim cuaca baik, menunggu giliran perbaikan dan perawatan sebelum naik dock	Per GT Kapal Per Etmal	3.000
b.	Kapal penelitian, kapal latihan dan kapal pemerintah sejenis yang tidak diusahakan	Per GT Kapal Per Etmal	100
4	Jasa Pabrik Es	Per KG	380/kg
5	Jasa Pengadaan Air		
a.	Jasa pengadaan air berasal dari sumber sendiri (sumur bor) yang dialirkan		
	-melalui pipa di dermaga/tempat pelelangan ikan dan tempat lainnya	Per Liter	16
	-melalui Perahu air	Per Liter	76
b.	Jasa pengadaan air berasal dari Perusahaan Daerah Air Minum (PDAM)	Per Liter	Tarif Perusahaan Daerah Air Minum (TPDAM)+ (10% x TPDAM)
c.	Jasa pengadaan air berasal dari Perusahaan Daerah Air Minum (PDAM) yang dialirkan melalui pipa di dermaga/TPI	Per Liter	Tarif Perusahaan Daerah Air Minum (TPDAM) + (20% x TPDAM)

d.	Jasa pengadaan air berasal dari Perusahaan Daerah Air Minum (PDAM) yang dialirkan melalui Perahu air	Per Liter	60,00 + Tarif Perusahaan Daerah Air Minum (TPDAM) + (20% x TPDAM)
6	Jasa Cold Storage Pendingin		
a.	Biaya sewa penitipan ikan	Operasional/Kg/hari	750
b.	Biaya sewa keterlambatan pengambilan ikan	Operasional/Kg/hari	150
7	Jasa Penggunaan Lainnya		
a.	Kendaraan		
	-Jasa Forklift di kawasan di Pelabuhan	Per Jam Per Unit	100.000
	-Jasa Forklift di dalam gedung cold storage	Per Jam Per Unit	10
	-jasa mobil pick up	Per Jam Per Unit	40.000
b.	Alat		
	- gerobak	Per Jam Per Unit	300
	- keranjang bambu/rotan	Per Jam Per Unit	200
	- keranjang plastik	Per Jam Per Unit	250
	- peti ikan	Per Jam Per Unit	5.000
	- penghancur es	Per Jam Per Unit	1.000
	- timbangan ikan	Per Jam Per Unit	10.000
	- meja sortir ikan	Per Jam Per Unit	500
	- SSB (radio komunikasi)	Per Jam Per Unit	7.000
	- excavator / back hoe	Per Jam Per Unit	350.000
8	Jasa Docking Kapal		
	Naik atau Turun Kapal		
	- Naik atau Turun Kapal Perikanan	Per GT per Sekali Naik atau Per Sekali Turun	20.000

	- Naik atau Turun Kapal Non Perikanan	Per GT per Sekali Naik atau Per Sekali Turun	50.000
	Jasa Perbaikan Kapal		
	a) Kerusakan Ringan	Per GT Per Hari	1.000
	b) Kerusakan Sedang	Per GT Per Hari	1.250
	c) Kerusakan Berat	Per GT Per Hari	1.500
	Jasa Pelayanan Bengkel		
	a) Kerusakan Ringan Ringan (ganti oli, las, bor, gerinda, slep dan potong)	Per Pekerjaan	20.000
	b) Kerusakan Sedang Sedang (bubut, Scrap, Press As, Roll Plat dan cat)	Per Pekerjaan	30.000
	c) Kerusakan Berat (Overhaull)	Per Pekerjaan	50.000
9	Jasa Penggunaan Tanah dan Bangunan		
	Lahan Pelabuhan		
	- Biaya Pengembangan	Per M2 Per Tahun	2.500
	- pemeliharaan prasarana	Per M2 Per Tahun	1.000
	Bangunan Pelabuhan		
	- Bangunan sementara	Per M2 Per Tahun	50.000
	- Bangunan semi permanen	Per M2 Per Tahun	75.000
	- Bangunan Permanen	Per M2 Per Tahun	100.000
	Lahan untuk Penjemuran Jaring / Ikan		
	- Lapangan terbuka beratap	Per M2 Per Tahun	100
	- Lapangan terbuka tidak beratap	Per M2 Per Tahun	50
	Lahan untuk Penumpukan Barang		
	- Lapangan terbuka beratap	Per M2 Per Tahun	1.000
	- Lapangan terbuka tidak beratap	Per M2 Per Tahun	500
10	Jasa Pas Masuk		
	- orang	Sekali Masuk	500

	- kendaraan bermotor roda dua	Sekali Masuk	1.000
	- jeep / sedan / pick-up / mini bus	Sekali Masuk	2.000
	- bus / truck	Sekali Masuk	3.000
	- truck gandengan / kontainer	Sekali Masuk	5.000
11	Jasa Kebersihan Pelabuhan		
	- Bangunan Permanen Tertutup	Per M2 Per Bulan	100
	- perkantoran / pertokoan	Per M2 Per Bulan	100
	- Tempat Pelelangan Ikan		-
	- Warung Makan / Kios	Per M2 Per Bulan	150
	- kendaraan yang melakukan bongkar muat di kawasan pelabuhan		
	Truck	Per Kendaraan	1.000
	Pick up	Per Kendaraan	500
	Gerobak / Kendaraan Roda Tiga	Per Kendaraan	150
12	Jasa Instalasi Pengolahan Air	Per M3	2000+ tarif PLN
13	Jasa Instalasi Air Laut Bersih	Per M3	1500 + tarif PLN
14	Depurasi Kekerangan	per KG	100

Salinan sesuai dengan aslinya

I 

GUBERNUR BANTEN,

ttd.

Drs. E. A. DENI HERMAWAN, M.Si.
Pembina Utama Madya
NIP. 19671228 199312 1 001

WAHIDIN HALIM

LAMPIRAN V
 PERATURAN GUBERNUR BANTEN
 NOMOR 54 TAHUN 2021
 TENTANG
 PENINJAUAN TARIF RETRIBUSI DAERAH

TARIF RETRIBUSI PENJUALAN PRODUKSI USAHA DAERAH

I. Penjualan Produk Usaha Daerah Pada UPTD Pengujian Pakan dan Pembibitan Ternak Dinas Pertanian

No.	Jenis Produksi/Objek Retribusi	Satuan	Tarif (Rp)	Ket.
A.	Penjualan Bibit Ternak			
1	Ternak Ayam Buras dan Itik			
	1. DOC/Day Old Chick (1-3 hari)	Ekor	3.500	
	2. DOD/Day Old Duck (1-7 hari)	Ekor	4.000	
2	Ternak Ruminansia Kecil			
	1. Domba Muda Jantan (4-6 bulan)	Ekor	450.000	
	2. Domba Muda Betina (4-6 bulan)	Ekor	350.000	
	3. Domba Muda Jantan (7-9 bulan)	Ekor	725.000	
	4. Domba Muda Betina (7-9 bulan)	Ekor	450.000	
	5. Domba Muda Jantan (10-12 bulan)	Ekor	1.000.000	
	6. Domba Muda Betina (10-12 bulan)	Ekor	720.000	
	7. Domba Dewasa Jantan (13-18 bulan)	Ekor	1.600.000	
	8. Domba Dewasa Betina (13-18 bulan)	Ekor	1.000.000	
	9. Domba Dewasa Jantan (>19 bulan)	Ekor	2.500.000	
3	Ternak Ruminansia Besar			
	1. Pedet Jantan (4-6 bulan)	Ekor	4.000.000	
	2. Pedet Betina (4-6 bulan)	Ekor	3.000.000	
	3. Sapi Muda Jantan (8-10 bulan)	Ekor	5.000.000	
	4. Sapi Muda Betina (8-10 bulan)	Ekor	4.000.000	
	5. Sapi Muda Jantan (10-12 bulan)	Ekor	6.000.000	
	6. Sapi Muda Betina (10-12 bulan)	Ekor	5.000.000	
	7. Sapi Jantan Dewasa (13-18 bulan)	Ekor	9.000.000	

B.	Penjualan Ternak Potong			
	1. Ayam Dewasa Afkir (>24 Minggu)	Ekor	20.000	
	2. Itik Dewasa Afkir (>24 Minggu)	Ekor	25.000	
	3. Domba Afkir/Kg Berat Hidup	Kg BB	25.000	
	4. Kambing Afkir/Kg Berat Hidup	Kg BB	25.000	
	5. Sapi Afkir/Kg Berat Hidup	Kg BB	35.000	
	6. Sapi Afkir Potong Paksa	Kg BB	10.000	Force Majeure
	7. Kerbau Afkir/Kg Berat Hidup	Kg BB	25.000	
	8. Kerbau Afkir Potong Paksa	Kg BB	10.000	Force Majeure
C.	Penjualan Produk Peternakan			
	1. Telur Ayam Buras	Butir	1.000	
	2. Telur Itik	Butir	1.200	
	3. Susu Sapi Murni	Liter	6.000	

Salinan sesuai dengan aslinya
Plt. KEPALA BIRO HUKUM,

Drs. E. A. DENI HERMAWAN, M.Si.
Pembina Utama Madya
NIP. 19671228 199312 1 001

GUBERNUR BANTEN,

ttd.

WAHIDIN HALIM

LAMPIRAN VI
 PERATURAN GUBERNUR BANTEN
 NOMOR 54 TAHUN 2021
 TENTANG
 PENINJAUAN TARIF RETRIBUSI DAERAH

TARIF RETRIBUSI IZIN USAHA PERIKANAN

NO.	Golongan/Jenis Pelayanan	Satuan	Tarif				
			Rang GT				
			0 sd 5 GT	6 sd10 GT	11 sd 20 GT	21 sd 30 GT	Keterangan
1	Jasa ijin Usahan Perikanan Tangkap						
01.01	SIUP Penangkapan Ikan untuk Perorangan						
	Kelompok Jaring Lingkar Berkerut (Purse Seine)	Rp/kapal	135.000	360.000	697.500	1.147.500	Masa Berlaku 30 Tahun
	Kelompok Jaring Insang (Gillnet)	Rp/kapal	111.000	296.000	573.500	943.500	
	Kelompok Pancing	Rp/kapal	82.500	220.000	426.250	701.250	
	Kelompok Jaring Angkat (Lift Net)	Rp/kapal	105.000	280.000	542.500	892.500	
	Kelompok perangkap (traps)	Rp/kapal	96.000	256.000	496.000	816.000	
	Jala Jatuh berkapal (cast net)	Rp/kapal	105.000	280.000	542.500	892.500	

	Alat Tangkap Lainnya yang sesuai dengan peraturan	Rp/kapal	150.000	400.000	775.000	1.275.000	
01.02	SIUP Penangkapan Ikan untuk Koperasi dan Perusahaan		3	8	16	26	
	Kelompok Jaring Lingkar Berkerut (Purse Seine)	Rp/kapal	204.000	544.000	1.054.000	1.734.000	Masa Berlaku 30 Tahun
	Kelompok Jaring Insang (Gillnet)	Rp/kapal	174.000	464.000	899.000	1.479.000	
	Kelompok Pancing	Rp/kapal	135.000	360.000	697.500	1.147.500	
	Kelompok Jaring Angkat (Lift Net)	Rp/kapal	165.000	440.000	852.500	1.402.500	
	Kelompok perangkap (traps)	Rp/kapal	144.000	384.000	744.000	1.224.000	
	Jala Jatuh berkapal (cast net)	Rp/kapal	156.000	416.000	806.000	1.326.000	
	Alat Tangkap Lainnya yang sesuai dengan peraturan	Rp/kapal	225.000	600.000	1.162.500	1.912.500	

NO.	Golongan/Jenis Pelayanan	Satuan	Tarif			Keterangan
			Perorangan	Perusahaan	Andon	
1	2	3	4			5
01.03	Surat Izin Penangkapan Ikan (SIPI)					
	Kelompok Jaring Lingkar Berkerut (Purse Seine)	per GT/tahun	85.000	127.500	85.000	SIPI Andon Per GT/ 6 Bulan
	Kelompok Jaring Insang (Gillnet)	per GT/tahun	53.000	79.500	53.000	SIPI Andon Per GT/ 6 Bulan
	Kelompok Pancing	per GT/tahun	74.000	111.000	74.000	SIPI Andon Per GT/ 6 Bulan
	Kelompok jaring angkat (lift net)	per GT/tahun	83.000	124.500	83.000	SIPI Andon Per GT/ 6 Bulan
	Kelompok perangkap (traps)	per GT/tahun	57.000	85.500	57.000	SIPI Andon Per GT/ 6 Bulan
	Jala Jatuh berkapal (cast net)	per GT/tahun	75.000	112.500	75.000	SIPI Andon Per GT/ 6 Bulan
	Alat tangkap lainnya yang sesuai dengan peraturan	per GT/tahun	100.000	150.000	100.000	SIPI Andon Per GT/ 6 Bulan

NO.	Golongan/Jenis Pelayanan	Satuan	Tarif	Keterangan
1	2	3		5
01.04	Surat Izin Kapal Pengangkut Ikan (SIKPI) - Ikan Hasil Kegiatan Perikanan Tangkap			
	Kapal Pengangkut Ikan Tunggal	per GT/ tahun	45.000	
	Kapal Pengangkut Ikan Tunggal Perusahaan Non Perikanan	per GT/ tahun	50.000	
	Kapal Pengangkut Ikan yang dioperasikan dalam satuan Armada (termasuk Kapal Pengolah Tepung Ikan)	per GT/ tahun	75.000	
1.5	Surat Izin Rumpon baru atau perpanjangan	per unit		2.000.000

Salinan sesuai dengan aslinya
Plt. KEPALA BIRO HUKUM,



Drs. E. A. DENI HERMAWAN, M.Si.
Pembina Utama Madya
NIP. 19671228 199312 1 001

GUBERNUR BANTEN,

ttd.

WAHIDIN HALIM