



SALINAN

GUBERNUR RIAU

PERATURAN GUBERNUR RIAU

NOMOR 27 TAHUN 2018

TENTANG

**NILAI JUAL KENDARAAN BERMOTOR DAN NILAI JUAL UBAH BENTUK
KENDARAAN BERMOTOR PEMBUATAN SEBELUM TAHUN 2018**

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

GUBERNUR RIAU,

Menimbang : bahwa berdasarkan ketentuan Pasal 18 Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 5 Tahun 2018 tentang Penghitungan Dasar Pengenaan Pajak Kendaraan Bermotor dan Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor Tahun 2018 perlu menetapkan Peraturan Gubernur tentang Nilai Jual Kendaraan Bermotor dan Nilai Jual Ubah Bentuk Kendaraan Bermotor Pembuatan Sebelum Tahun 2018;

Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 61 Tahun 1958 tentang Penetapan Undang-Undang Darurat Nomor 19 Tahun 1957 tentang Pembentukan Daerah-daerah Swatantra Tingkat I Sumatra Barat, Jambi dan Riau (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1957 Nomor 75) sebagai Undang-Undang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1958 Nomor 112, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 1646);

2. Undang-Undang Nomor 22 Tahun 2009 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 96, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5025);

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 74 Tahun 2014 tentang Angkutan Jalan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 260, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5594);
6. Peraturan Pemerintah Nomor 55 Tahun 2016 tentang Ketentuan Umum dan Tata Cara Pemungutan Pajak Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5950);
7. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 80 Tahun 2015 tentang Pembentukan Produk Hukum Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 2036);
8. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 28 Tahun 2017 tentang Penghitungan Dasar Pengenaan Pajak Kendaraan Bermotor dan Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor Tahun 2017;
9. Peraturan Daerah Provinsi Riau Nomor 8 Tahun 2011 tentang Pajak Daerah (Lembaran Daerah Provinsi Riau Tahun 2011 Nomor 8) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Daerah Provinsi Riau Nomor 4 Tahun 2015 tentang Perubahan Atas Peraturan Daerah Nomor 8 Tahun 2011 tentang Pajak Daerah (Lembaran Daerah Provinsi Riau Tahun 2015 Nomor 4);
10. Peraturan Gubernur Riau Nomor 8 Tahun 2012 tentang Petunjuk Pelaksanaan Pajak Kendaraan Bermotor (PKB) dan Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor (BBN-KB) (Berita Daerah Provinsi Riau Tahun 2012 Nomor 8);
11. Peraturan Gubernur Riau Nomor 47 Tahun 2017 tentang Penghitungan Dasar Pengenaan Pajak Kendaraan Bermotor (PKB) dan Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor (BBN-KB) Provinsi Riau Tahun 2017;

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : **PERATURAN GUBERNUR TENTANG NILAI JUAL KENDARAAN BERMOTOR DAN NILAI JUAL UBAH BENTUK KENDARAAN BERMOTOR PEMBUATAN SEBELUM TAHUN 2018.**

**BAB I
KETENTUAN UMUM**

Pasal 1

Dalam Peraturan Gubernur ini yang dimaksud dengan :

1. Daerah adalah Provinsi Riau.
2. Gubernur adalah Gubernur Riau.
3. Kepala Badan adalah Kepala Badan Pendapatan Daerah Provinsi Riau.

4. Kendaraan Bermotor adalah semua kendaraan beroda beserta gandengannya yang digunakan di semua jenis jalan darat dan digerakan oleh peralatan teknik berupa motor atau peralatan lainnya yang berfungsi untuk mengubah suatu sumber daya energi tertentu menjadi tenaga gerak kendaraan bermotor yang bersangkutan, termasuk alat-alat berat dan alat-alat besar yang dalam operasi menggunakan roda dan motor dan tidak melekat secara permanen serta kendaraan bermotor yang dioperasikan di air.
5. Kendaraan Bermotor Angkutan Umum adalah setiap kendaraan yang memiliki izin angkutan umum barang dan/atau orang dengan dipungut bayaran.
6. Perusahaan Angkutan Umum adalah badan hukum yang menyediakan jasa angkutan orang dan/atau barang dengan Kendaraan Bermotor Umum.
7. Pajak Kendaraan Bermotor yang selanjutnya disingkat PKB adalah pajak atas kepemilikan dan/atau penguasaan Kendaraan Bermotor.
8. Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor yang selanjutnya disingkat BBN-KB, adalah pajak atas penyerahan hak milik Kendaraan Bermotor sebagai akibat perjanjian dua pihak atau perbuatan sepihak atau keadaan yang terjadi karena jual beli, tukar menukar, hibah, warisan, atau pemasukan ke dalam badan usaha.
9. Kendaraan Bermotor Ubah Bentuk adalah kendaraan bermotor yang mengalami perubahan teknis dan/atau serta penggunaannya.
10. Alat-Alat Berat dan Alat-Alat Besar adalah alat-alat berat dan alat-alat besar yang dalam operasinya menggunakan roda dan motor dan tidak melekat secara permanen.
11. Nilai Jual Kendaraan Bermotor yang selanjutnya disingkat NJKB, adalah Harga Pasaran Umum atas suatu kendaraan bermotor.
12. Nilai Jual Kendaraan Bermotor Ubah Bentuk yang selanjutnya disebut NJKB Ubah Bentuk adalah Harga Pasaran Umum atas suatu Kendaraan Bermotor yang mengalami perubahan teknis dan/atau serta penggunaannya.
13. Harga Pasaran Umum yang selanjutnya disingkat HPU adalah harga rata-rata yang diperoleh dari berbagai sumber data yang akurat.
14. Tahun Pembuatan adalah tahun perakitan dan/atau tahun yang ditetapkan berdasarkan registrasi dan identifikasi oleh pihak berwenang.
15. Umur Rangka/Body adalah umur Kendaraan Bermotor di air yang dihitung dari Tahun Pembuatan Rangka/Body.
16. Umur Motor adalah umur motor Kendaraan Bermotor di air yang dihitung dari Tahun Pembuatan.

BAB II JENIS KENDARAAN BERMOTOR

Pasal 2

Jenis Kendaraan Bermotor meliputi :

- a. Kendaraan Bermotor selain yang dioperasikan di air, alat-alat berat dan alat-alat besar;
- b. Kendaraan bermotor yang dioperasikan di air; dan
- c. Kendaraan bermotor alat-alat berat dan alat-alat besar.

Pasal 3

Kendaraan Bermotor sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 huruf a, terdiri atas:

- a. Mobil penumpang yang terdiri dari sedan, jeep dan minibus;
- b. Mobil bus yang terdiri dari microbus dan bus;
- c. Mobil barang yang terdiri dari mobil barang, pick up, light truck dan truck;
- d. Mobil roda tiga;
- e. Alat-alat berat dan alat-alat besar; dan
- f. Sepeda motor roda dua dan roda tiga.

Pasal 4

Penghitungan dasar pengenaan PKB berdasarkan perkalian dari 2 (dua) unsur pokok :

- a. NJKB; dan
- b. Bobot yang mencerminkan secara relatif tingkat kerusakan jalan dan/atau pencemaran lingkungan akibat penggunaan kendaraan bermotor.

Pasal 5

- (1) NJKB sebagaimana dimaksud dalam Pasal 4 huruf a untuk kendaraan bermotor pembuatan sebelum tahun 2018 tercantum pada Kolom 7 Lampiran I dan merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Peraturan Gubernur ini.
- (2) Dalam hal NJKB suatu kendaraan bermotor tahun pembuatan sebelum tahun 2018 tidak diketahui, NJKB dapat ditentukan berdasarkan sebagian atau seluruh faktor-faktor :
 - a. NJKB kendaraan bermotor dengan isi silinder dan/atau satuan tenaga yang sama.
 - b. NJKB kendaraan bermotor menurut penggunaan kendaraan bermotor dengan merek kendaraan bermotor yang sama.
 - c. NJKB kendaraan bermotor dengan merek kendaraan bermotor yang sama.

- d. NJKB kendaraan bermotor dengan tahun pembuatan kendaraan bermotor yang sama.
 - e. NJKB kendaraan bermotor dengan pembuat kendaraan bermotor.
 - f. NJKB kendaraan bermotor dengan kendaraan bermotor sejenis.
 - g. Harga kendaraan bermotor berdasarkan dokumen Pemberitahuan Impor Barang (PIB).
- (3) Dalam hal faktor-faktor sebagaimana dimaksud pada ayat (2) tidak diketahui, dapat merujuk kepada NJKB Kendaraan Bermotor dengan jenis, tipe, merek yang sama dengan yang ditetapkan di wilayah Provinsi lainnya.
- (4) Dalam hal harga kendaraan bermotor sebagaimana dimaksud ayat (2) huruf g diketahui, NJKB ditetapkan sebelum dikenakan pajak.

Pasal 6

- (1) NJKB Ubah Bentuk sebagai dasar pengenaan PKB dan BBN-KB ditetapkan berdasarkan hasil penjumlahan NJKB dengan nilai jual ubah bentuk.
- (2) NJKB dan nilai jual ubah bentuk sebagaimana dimaksud pada ayat (1) tercantum Lampiran II dan merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Peraturan Gubernur ini.

Pasal 7

- (1) Bobot sebagaimana dimaksud dalam Pasal 4 huruf b dinyatakan dalam koefisien yang nilainya 1 (satu) sampai dengan 1,3 (satu koma tiga).
- (2) Koefisien sebagaimana dimaksud pada ayat (1) meliputi :
 - a. Sedan nilai Koefisien sama dengan 1,025 (satu koma nol dua puluh lima);
 - b. Jeep nilai koefisien sama dengan 1,050 (satu koma nol lima puluh);
 - c. Minibus nilai koefisien sama dengan 1,050 (satu koma nol lima puluh);
 - d. Microbus nilai koefisien sama dengan 1,085 (satu koma nol delapan puluh lima);
 - e. Bus nilai koefisien sama dengan 1,1 (satu koma satu);
 - f. Pick up nilai koefisien sama dengan 1,085 (satu koma nol delapan puluh lima);
 - g. Light truck nilai koefisien sama dengan 1,3 (satu koma tiga);
 - h. Truck nilai koefisien sama dengan 1,3 (satu koma tiga);
 - i. Blind van nilai koefisien sama dengan 1,085 (satu koma nol delapan puluh lima);

- j. Mobil roda tiga, sepeda motor roda dua dan sepeda motor roda tiga nilai koefisien sama dengan 1 (satu).
- (3) Bobot sebagaimana dimaksud pada ayat (1) tercantum pada kolom 8 Lampiran I dan merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Peraturan Gubernur ini.

Pasal 8

- (1) Pengenaan PKB untuk Kendaraan Bermotor Angkutan Umum orang ditetapkan sebesar 30% (tiga puluh persen) dari dasar pengenaan PKB.
- (2) Pengenaan BBN-KB untuk Kendaraan Bermotor Angkutan Umum orang ditetapkan sebesar 30% (tiga puluh persen) dari dasar pengenaan BBN-KB.
- (3) Pengenaan PKB untuk kendaraan bermotor angkutan umum barang ditetapkan sebesar 50% (lima puluh persen) dari dasar pengenaan PKB.
- (4) Pengenaan BBN-KB untuk kendaraan bermotor angkutan umum barang ditetapkan sebesar 50% (lima puluh persen) dari dasar pengenaan BBN-KB.

Pasal 9

Dasar pengenaan PKB sebagaimana dimaksud dalam Pasal 8 tercantum pada kolom 9 Lampiran I dan merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Peraturan Gubernur ini.

Pasal 10

Pemberlakuan pengenaan PKB dan BBN-KB untuk kendaraan bermotor angkutan umum sebagaimana dimaksud dalam Pasal 8 berlaku untuk angkutan umum sebagai berikut:

- a. yang dimiliki oleh Badan Hukum Indonesia yang bergerak dibidang Angkutan Umum Orang atau Barang.
- b. memiliki izin penyelenggaraan angkutan umum dan buku uji kendaraan yang masih berlaku; dan
- c. dilengkapi Tanda Nomor Kendaraan Bermotor dengan warna dasar kuning tulisan hitam.

Pasal 11

- (1) Penghitungan dasar pengenaan PKB dan BBN-KB untuk kendaraan bermotor yang dioperasikan di air sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 huruf b ditetapkan berdasarkan penjumlahan nilai jual rangka/body dan nilai jual motor penggerak kendaraan bermotor di air.
- (2) Nilai jual rangka/body kendaraan bermotor yang dioperasikan di air sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dibedakan menurut jenis, isi kotor (GT/gross tonnage) antara GT 5 sampai dengan GT 7, fungsi, dan umur rangka/body.

- (3) Nilai jual motor penggerak kendaraan bermotor yang dioperasikan di air sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dibedakan menurut daya kuda/horse power dan umur motor.

Pasal 12

- (1) Nilai jual rangka/body kendaraan bermotor yang dioperasikan di air sebagaimana dimaksud dalam Pasal 11 ayat (2) dibedakan berdasarkan jenis bahan konstruksi rangka/body, meliputi:
 - a. kayu;
 - b. serat, fiber, karet, dan sejenisnya; dan
 - c. besi, baja, ferrocement, dan sejenisnya.
- (2) Penggunaan kendaraan bermotor yang dioperasikan di air dikelompokkan berdasarkan fungsi, meliputi
 - a. angkutan penumpang dan/atau barang;
 - a. penangkap ikan; dan
 - b. pesiar, olahraga atau rekreasi.

Pasal 13

- (1) Nilai jual kendaraan bermotor yang dioperasikan di air sebagaimana dimaksud dalam Pasal 12 ayat (1) dijadikan dasar pengenaan PKB dan BBN-KB untuk kendaraan bermotor yang dioperasikan di air..
- (2) NJKB dan Dasar Pengenaan PKB dan BBN-KB untuk Kendaraan Bermotor yang dioperasikan di air sebagaimana dimaksud pada ayat (1) tercantum dalam Lampiran III dan merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Peraturan Gubernur ini.

Pasal 14

- (1) Penghitungan dasar pengenaan PKB dan BBN-KB untuk Kendaraan Bermotor Alat-Alat Berat dan Alat-Alat Besar sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 huruf c ditetapkan berdasarkan NJKB alat-alat berat dan alat-alat besar.
- (2) Dalam hal NJKB Alat-Alat Berat dan Alat-Alat Besar pembuatan sebelum tahun 2018 tidak diketahui, ditetapkan berdasarkan faktor-faktor sebagaimana dimaksud dalam Pasal 5 ayat (2) dan/atau berdasarkan Harga Jual yang tercantum didalam Faktur atau Invoice.

Pasal 15

- (1) NJKB alat-alat berat dan alat-alat besar sebagaimana dimaksud dalam Pasal 14 dijadikan dasar pengenaan PKB dan BBN-KB.
- (2) Dasar Pengenaan PKB dan BBN-KB untuk alat-alat berat dan alat-alat besar sebagaimana dimaksud pada ayat (1) tercantum dalam Lampiran I dan merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Peraturan Gubernur ini.

Pasal 16

Gubernur melalui Kepala Badan dapat menetapkan NJKB sebagai dasar pengenaan PKB dan BBN-KB atas Kendaraan Bermotor, Kereta Gandeng atau Tempel, Nilai Jual Ubah bentuk dan ganti mesin yang belum tercantum dalam Lampiran Peraturan Gubernur ini.

**BAB III
KETENTUAN PENUTUP**

Pasal 17

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

Ditetapkan di Pekanbaru
pada tanggal 20 April 2018

**Pt. GUBERNUR RIAU
WAKIL GUBERNUR.**

ttd.

WAN THAMRIN HASYIM

Diundangkan di Pekanbaru
pada tanggal 20 April 2018

SEKRETARIS DAERAH PROVINSI RIAU,

ttd.

H. AHMAD HIJAZI

BERITA DAERAH PROVINSI RIAU TAHUN 2018 NOMOR 28

Disalinkan tanggal 31 Juli 2018

**Salinan Sesuai Dengan Aslinya
Kepala Biro Hukum**



ELLY WARDHANI, SH. MH
Pembina Tingkat I
MP.19650823 199203 2 003

PENJELASAN

ATAS

**PERATURAN GUBERNUR RIAU
NOMOR TAHUN 2018**

TENTANG

**NILAI JUAL KENDARAAN BERMOTOR DAN NILAI JUAL UBAH BENTUK
KENDARAAN BERMOTOR PEMBUATAN SEBELUM TAHUN 2018**

I. UMUM

Pemerintah Provinsi Riau telah mengambil langkah penyederhanaan pungutan Daerah dengan tujuan untuk memberikan landasan dan pedoman yang kuat dalam pungutan Pajak Daerah, sertamengoptimalkan potensi Pendapatan Asli Daerah (PAD) yang lebih luas dan bertanggung jawab. Hal ini bertujuan untuk mendukung pelaksanaan pembangunan dan pelayanan kepada masyarakat serta meningkatkan pertumbuhan perekonomian didaerah.

Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 5 Tahun 2018 tentang Penghitungan Dasar Pengenaan Pajak Kendaraan Bermotor dan Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor Tahun 2018 perlu Penghitungan Dasar Pengenaan Pajak Kendaraan Bermotor dan Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor yang ditetapkan sebelum tahun 2018, serta Kendaraan Bermotor beroperasi di Air dan Ubah Bentuk sesuai peruntukannya.

II. PASAL DEMI PASAL

Pasal 1

Pasal ini memuat pengertian istilah yang dipergunakan. Dengan adanya pengertian tersebut, dimaksudkan mencegah timbulnya salah tafsir dan salah pengertian dalam memahami dan melaksanakan pasal-pasal yang bersangkutan sehingga Wajib Pajak dan aparaturn menjalankan hak dan kewajibannya dapat berjalan dengan lancar dan akhirnya dapat dicapai tertib administrasi, Pengertian ini diperlukan karena istilah-istilah tersebut mengundang pengertian yang baku dan teknis.

Pasal 2

Cukup Jelas

Pasal 3

Cukup Jelas

Pasal 4

Cukup Jelas

Pasal 5

Cukup Jelas

Pasal 6

Cukup Jelas

Pasal 7

Cukup Jelas

Pasal 8

Ayat (1)

Contoh pengenaan PKB untuk kendaraan bermotor angkutan umum orang ditetapkan sebesar 30% (tiga puluh persen) kendaraan bermotor bukan umum, angkutan umum orang, angkutan umum barang ;

- Jenis / Merek/ Type	= TOYOTA/HI ACE COMMUTER MT
- Tahun Pembuatan	= 2018
- Nilai Jual Kendaraan Bermotor (NJKB)	= Rp. 360.000.000,-
- B o b o t	= 1,085
- Dasar Pengenaan PKB	= Nilai Jual Kendaraan Bermotor x Bobot = Rp. 360.000.000,- x 1,085 = Rp. 390.600.000,-
- Kend. Bermotor Bukan Umum	= Dasar Pengenaan PKB X Tarif = Rp. 390.600.000,-x 1,5% = Rp. 5.859.000,-
- Kend. Bermotor Angkt. Umum Orang	= Dasar Pengenaan PKB x Tarif x 30% = Rp. 390.600.000,-x 1% x 30% = Rp. 1.171.800,-

Ayat (2)

Contoh pengenaan BBN-KB I untuk kendaraan bermotor angkutan umum orang ditetapkan sebesar 30% (tiga puluh persen) kendaraan bermotor bukan umum, angkutan umum orang, BBN-KB I kendaraan bermotor bukan umum, bukan umum warisan, angkutan umum orang.

- Jenis / Merek/ Type	= MITS Colt Diesel FE71L BC NC (4x2) M/T
- Tahun Pembuatan	= 2018
- Nilai Jual Kendaraan Bermotor (NJKB)	= Rp. 126.000.000,-
- Dasar Pengenaan BBN-KB	= Rp. 126.000.000,-
a. BBN –KB I	
- Kend. Bermotor Bukan Umum	= Dasar Pengenaan BBN-KB x Tarif = Rp. 126.000.000,-x 10% = Rp. 12.600.000,-
- Kend. Bermotor Angkt. Umum Orang	= Dasar Pengenaan BBN-KB x Tarif x 30% = Rp. 126.000.000,- x 10% x 30% = Rp. 3.780.000,-
b. BBN – KB II	
- Kend. Bermotor Bukan Umum	= Dasar Pengenaan BBN-KB x Tarif = Rp. 126.000.000,- x 1% = Rp. 1.260.000,-
- Kend. Bermotor Bukan Umum Warisan	= Dasar Pengenaan BBN-KB x Tarif = Rp. 126.000.000,- x 0,1% = Rp. 126.000,-
- Kend. Bermotor Angkt. Umum Orang	= Dasar Pengenaan BBN-KB x Tarif x30% = Rp. 126.000.000,-x 1% x30% = Rp. 378.000,-
- Kend. Bermotor Angkt. Umum Orang Warisan	= Dasar Pengenaan BBN-KB x Tarif x30% = Rp. 126.000.000,- x 0,1% x 30% = Rp. 37.800,-

Ayat (3)

Contoh pengenaan PKB untuk kendaraan bermotor angkutan umum barang ditetapkan sebesar 50% (lima puluh persen) kendaraan bermotor bukan umum, angkutan umum barang, umum khusus ubah bentuk sesuai peruntukannya.

- Jenis / Merek/ Type	= TOYOTA DYNA 110 ET (4X2) M/T
- Tahun Pembuatan	= 2018
- Nilai Jual Kendaraan Bermotor (NJKB)	= Rp. 234.000.000,-
- B o b o t	= 1,3
- Dasar Pengenaan PKB	= Nilai Jual Kendaraan Bermotor x Bobot
	= Rp. 234.000.000,- x 1,3
	= Rp. 304.200.000,-
- Kend. Bermotor Bukan Umum	= Dasar Pengenaan PKB x Tarif
	= Rp. 304.200.000,- x 1,5%
	= Rp. 4.563.000,-
- Kend. Bermotor Angkt. UmumBarang	= Dasar Pengenaan PKB x Tarif x 50%
	= Rp. 304.200.000,- x 1% x 50%
	= Rp. 1.521.000,-
- Kend. Bermotor Bukan Umum & Khusus Ubah Bentuk sesuai peruntukannya	= NJKB + Ubah Bentuk Box Tahun 2018
	= Rp. 304.200.000,- + Rp. 55.000.000,-
	= Rp. 359.200.000,- x 1,3 x 1,5%
	= Rp.7.004.400,- (Bukan Umum)
Kend. Bermotor Bukan Umum Ubah Bentuk sesuai peruntukannya	= NJKB + Ubah Bentuk Box Tahun 2018
	= Rp. 304.200.000 + Rp.55.000.000,-
	= Rp. 359.200.000 x 1,3 x 1% x 50%
	= Rp. 2.334.800,- (Umum)

Ayat (4)

Contoh pengenaan BBN-KB I untuk kendaraan bermotor angkutan umum barang ditetapkan sebesar 50% (lima puluh persen) bukan umum, angkutan umum barang, BBN-KB II bukan umum, bukan umum warisan, angkutan umum barang, angkutan umum barang warisan.

- Jenis / Merek/ Type	= TOYOTA DYNA 110 ET (4X2) M/T
- Tahun Pembuatan	= 2018
- Nilai Jual Kendaraan Bermotor (NJKB)	= Rp. 234.000.000,-
- Dasar Pengenaan BBN-KB	= Rp. 234.000.000,-
a. BBN -KB I	
- Kend. Bermotor Bukan Umum	= Dasar Pengenaan BBN-KB x Tarif
	= Rp. 234.000.000,- x 10%
	= Rp. 23.400.000,-
- Kend. Bermotor Angkt. Umum Barang	= Dasar Pengenaan BBN-KB x Tarifx 50%
	= Rp. 234.000.000,- x 10% x 50%
	= Rp. 11.700.000,-
b. BBN -KB II	
- Kend. Bermotor Bukan Umum	= Dasar Pengenaan BBN-KB x Tarif
	= Rp. 234.000.000,- x 1%
	= Rp. 2.340.000,-
- Kend. Bermotor Bukan Umum Warisan	= Dasar Pengenaan BBN-KB x Tarif
	= Rp. 234.000.000,- x 0,1%
	= Rp. 234.000,-
- Kend. Bermotor Angkt. Umum Barang	= Dasar Pengenaan BBN-KB x Tarifx 50%
	= Rp. 234.000.000,- x 1% x 50%
	= Rp. 1.170.000,-
- Kend. Bermotor Angkt. Umum Barang Warisan	= Dasar Pengenaan BBN-KB x Tarif x 50%
	= Rp. 234.000.000,- x 0,1% x 50%
	= Rp. 117.000,-

Pasal 9

Cukup Jelas

Pasal 10

Cukup Jelas

Pasal 11

Cukup Jelas

Pasal 12

Cukup Jelas

Pasal 13

Ayat (1)

Cukup Jelas

Ayat (2)

Contoh dasar pengenaan PKB dan BBN-KB untuk kendaraan bermotor yang dioperasikan di air.

- Kontruksi kayu	=	Penangkap ikan
- Isi kotor GT (ton)	=	5 ton
- Nilai jual rangka/body dan umur rangka	=	Rp. 2.900.000,- umur rangka 3 tahun
- Daya kuda (PK)	=	2 PK
- Nilai jual motor penggerak dan umur motor	=	Rp. 1.360.000,- umur motor penggerak 3 tahun
- Dasar Pengenaan PKB yang dioperasikan di Air	=	Rp. 2.900.000,- + Rp.1.360.000
	=	Rp. 4.260.000,-
- PKB	=	Rp. 4.260.000,- x 1,5%
	=	Rp. 63.900,-
- Kontruksi serat, fiber, karet dan sejenisnya	=	Angkutan penumpang
- Isi kotor GT (ton)	=	5 ton
- Nilai jual rangka/body dan umur rangka	=	Rp. 5.900.000,- umur rangka 3 tahun
- Daya kuda (PK)	=	2 PK
- Nilai jual motor penggerak dan umur motor	=	Rp. 1.360.000,- umur rangka 3 tahun
- Dasar pengenaan BBN yang dioperasikan di Air	=	Rp. 5.900.000,- + Rp.1.360.000,-
	=	Rp. 7.260.000,-
- BBN-KB I	=	Rp. 7.260.000,- x 5% = Rp. 363.000,-
- BBN-KB II	=	Rp. 7.260.000,- x 1% = Rp. 72.600,-
- BBN-KB II (Warisan)	=	Rp.7.260.000,- x 0,1%
	=	Rp. 7.260,-

Pasal 14

Cukup Jelas

Pasal 15

Ayat (1)

Cukup Jelas

Ayat (2)

Contoh pengenaan PKB untuk kendaraan Alat-Alat Berat dan Alat-Alat Besar ditetapkan sebesar 0,20% (nol koma dua puluh persen) .

- Jenis / Merek/ Type	=	HITACHI ZX 138 MF/EXCAVATOR
- Tahun Pembuatan	=	2015
- Nilai Jual Kendaraan Bermotor (NJKB)	=	Rp. 1.167.000.000,-
- Dasar Pengenaan PKB	=	Nilai Jual Kendaraan Bermotor (NJKB)
- PKB	=	NJKB x Tarif
	=	Rp. 1.167.000.000,- x 0,20 %
	=	Rp. 2.334.000,-

Contoh pengenaan BBN-KB Penyerahan I (Pertama) untuk Alat-Alat Berat dan Alat-Alat Besar ditetapkan sebesar 0,75% (nol koma tujuh puluh lima persen).

- Jenis / Merek/ Type	=	HITACHI ZX 138 MF/EXCAVATOR
- Tahun Pembuatan	=	2015
- Nilai Jual Kendaraan Bermotor (NJKB)	=	Rp. 1.167.000.000,-
- Dasar Pengenaan PKB	=	Nilai Jual Kendaraan Bermotor (NJKB)

- **BBN-KB I**
 - = NJKB x Tarif
 - = Rp. 1.167.000.000,- x 0,75 %
 - = Rp.8.752.500,-

Contoh pengenaan BBN-KB penyerahan II (kedua) dan seterusnya untuk kendaraan Alat-Alat Berat dan Alat-Alat Besar ditetapkan sebesar 0,075% (nol koma nol tujuh puluh lima persen) dan untuk warisan ditetapkan sebesar 0,0075% (nol koma nol nol tujuh puluh lima persen).

- Jenis / Merek/ Type = HITACHI ZX 138 MF/EXCAVATOR
- Tahun Pembuatan = 2015
- Nilai Jual Kendaraan Bermotor (NJKB) = Rp. 1.167.000.000,-
- Dasar Pengenaan BBN-KB = Dasar Pengenaan BBN-KB x Tarif
- **BBN-KB II** = Rp. 1.167.000.000,- x 0,075 %
- = Rp. 875.250,-

- **BBN-KB II (Warisan)** = Dasar Pengenaan BBN-KB x Tarif
- = Rp. 1.167.000.000,- x 0,0075 %
- = Rp. 87.525,-

Pasal 16

Cukup Jelas

Pasal 17

Cukup Jelas

TAMBAHAN BERITA DAERAH PROVINSI RIAU NOMOR

JENIS : SEPEDA MOTOR - RODA TIGA

NO	KODING	MEREK	TYPE	MODEL	THN BUAT	NJKB	BOBOT	DP PKB	TARIF PKB	
									BUKAN UMUM	UMUM
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
486	O01V120003	VIVAMAS	NEW SAMSON (RODA 3)	RODA TIGA	2007	7.800.000	1,00	7.800.000	117.000	23.400
487	O01V120003	VIVAMAS	NEW SAMSON (RODA 3)	RODA TIGA	2006	7.400.000	1,00	7.400.000	111.000	22.200
488	O01V120003	VIVAMAS	NEW SAMSON (RODA 3)	RODA TIGA	2005	7.000.000	1,00	7.000.000	105.000	21.000
489	O01V120003	VIVAMAS	NEW SAMSON (RODA 3)	RODA TIGA	2004	6.800.000	1,00	6.800.000	102.000	20.400
490	O01V120003	VIVAMAS	NEW SAMSON (RODA 3)	RODA TIGA	2003	6.300.000	1,00	6.300.000	94.500	18.900
491	O01V120003	VIVAMAS	NEW SAMSON (RODA 3)	RODA TIGA	2002	6.000.000	1,00	6.000.000	90.000	18.000
492	O01V120004	VIVAMAS	SAMSON (RODA 3)	RODA TIGA	2013	9.500.000	1,00	9.500.000	142.500	28.500
493	O01V120004	VIVAMAS	SAMSON (RODA 3)	RODA TIGA	2012	9.000.000	1,00	9.000.000	135.000	27.000
494	O01V120004	VIVAMAS	SAMSON (RODA 3)	RODA TIGA	2011	8.800.000	1,00	8.800.000	132.000	26.400
495	O01V120004	VIVAMAS	SAMSON (RODA 3)	RODA TIGA	2009	8.300.000	1,00	8.300.000	124.500	24.900
496	O01V120004	VIVAMAS	SAMSON (RODA 3)	RODA TIGA	2008	8.000.000	1,00	8.000.000	120.000	24.000
497	O01V120004	VIVAMAS	SAMSON (RODA 3)	RODA TIGA	2007	7.800.000	1,00	7.800.000	117.000	23.400
498	O01V120004	VIVAMAS	SAMSON (RODA 3)	RODA TIGA	2006	7.400.000	1,00	7.400.000	111.000	22.200
499	O01V120004	VIVAMAS	SAMSON (RODA 3)	RODA TIGA	2005	7.000.000	1,00	7.000.000	105.000	21.000
500	O01V120004	VIVAMAS	SAMSON (RODA 3)	RODA TIGA	2004	6.800.000	1,00	6.800.000	102.000	20.400
501	O01V120004	VIVAMAS	SAMSON (RODA 3)	RODA TIGA	2003	6.300.000	1,00	6.300.000	94.500	18.900
502	O01V120004	VIVAMAS	SAMSON (RODA 3)	RODA TIGA	2002	6.000.000	1,00	6.000.000	90.000	18.000
503	O01V120004	VIVAMAS	SAMSON (RODA 3)	RODA TIGA	2001	5.200.000	1,00	5.200.000	78.000	15.600
504	O01V120019	VIVAMAS	SAMSON LAKSAMANA	RODA TIGA	2016	7.200.000	1,00	7.200.000	108.000	21.600
505	O01V120005	VIVAMAS	SAMSON LAKSANA (RODA 3)	RODA TIGA	2010	10.100.000	1,00	10.100.000	151.500	30.300
506	O01V120005	VIVAMAS	SAMSON LAKSANA (RODA 3)	RODA TIGA	2008	9.200.000	1,00	9.200.000	138.000	27.600
507	O01V120005	VIVAMAS	SAMSON LAKSANA (RODA 3)	RODA TIGA	2007	9.000.000	1,00	9.000.000	135.000	27.000
508	O01V120005	VIVAMAS	SAMSON LAKSANA (RODA 3)	RODA TIGA	2006	8.800.000	1,00	8.800.000	132.000	26.400
509	O01V120005	VIVAMAS	SAMSON LAKSANA (RODA 3)	RODA TIGA	2005	8.700.000	1,00	8.700.000	130.500	26.100
510	O01V120005	VIVAMAS	SAMSON LAKSANA (RODA 3)	RODA TIGA	2004	8.600.000	1,00	8.600.000	129.000	25.800
511	O01V120005	VIVAMAS	SAMSON LAKSANA (RODA 3)	RODA TIGA	2003	8.500.000	1,00	8.500.000	127.500	25.500
512	O01V120021	VIVAMAS	SAMSON SUPER	RODA TIGA	2016	7.200.000	1,00	7.200.000	108.000	21.600
513	O01V120006	VIVAMAS	SAMSON SUPER (RODA 3)	RODA TIGA	2011	10.600.000	1,00	10.600.000	159.000	31.800
514	O01V120006	VIVAMAS	SAMSON SUPER (RODA 3)	RODA TIGA	2008	9.200.000	1,00	9.200.000	138.000	27.600
515	O01V120006	VIVAMAS	SAMSON SUPER (RODA 3)	RODA TIGA	2007	9.000.000	1,00	9.000.000	135.000	27.000
516	O01V120006	VIVAMAS	SAMSON SUPER (RODA 3)	RODA TIGA	2006	8.800.000	1,00	8.800.000	132.000	26.400
517	O01V120006	VIVAMAS	SAMSON SUPER (RODA 3)	RODA TIGA	2005	8.700.000	1,00	8.700.000	130.500	26.100
518	O01V120006	VIVAMAS	SAMSON SUPER (RODA 3)	RODA TIGA	2004	8.600.000	1,00	8.600.000	129.000	25.800
519	O01V120006	VIVAMAS	SAMSON SUPER (RODA 3)	RODA TIGA	2003	8.500.000	1,00	8.500.000	127.500	25.500
520	O01V120013	VIVAMAS	VIVAMAS SAMSON	RODA TIGA	2017	5.400.000	1,00	5.400.000	81.000	16.200
521	O01V120013	VIVAMAS	VIVAMAS SAMSON	RODA TIGA	2016	5.400.000	1,00	5.400.000	81.000	16.200
522	O01V120013	VIVAMAS	VIVAMAS SAMSON	RODA TIGA	2015	4.700.000	1,00	4.700.000	70.500	14.100
523	O01Z060004	ZHONGYU	RHINO 150 CC	RODA TIGA	2013	11.400.000	1,00	11.400.000	171.000	34.200
524	O01Z060004	ZHONGYU	RHINO 150 CC	RODA TIGA	2012	10.900.000	1,00	10.900.000	163.500	32.700
525	O01Z060004	ZHONGYU	RHINO 150 CC	RODA TIGA	2009	9.700.000	1,00	9.700.000	145.500	29.100
526	O01Z060004	ZHONGYU	RHINO 150 CC	RODA TIGA	2008	9.200.000	1,00	9.200.000	138.000	27.600
527	O01Z060004	ZHONGYU	RHINO 150 CC	RODA TIGA	2007	9.000.000	1,00	9.000.000	135.000	27.000

Pt. GUBERNUR RIAU,
WAKIL GUBERNUR RIAU

ttd.

WAN THAMRIN HASYIM

LAMPIRAN I : PERATURAN GUBERNUR RIAU
 NOMOR : TAHUN 2018
 TANGGAL : 2018

NJKB KENDARAAN BERMOTOR PEMBUATAN SEBELUM TAHUN 2018

JENIS : MOBIL PENUMPANG - SEDAN

NO	KODING	MEREK	TYPE	MODEL	TAHUN BUAT	NJKB	BOBOT	DP PKB	TARIF PKB	
									BUKAN UMUM	UMUM
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	S01A010002	ACADIAN	ACADIAN INVANDER	SEDAN	1975	7.000.000	1,025	7.175.000	107.625	21.525
2	S01A100001	ALFA ROMEO	156BER 2000cc	SEDAN	2004	161.500.000	1,025	165.537.500	2.483.063	496.613
3	S01A100001	ALFA ROMEO	156BER 2000cc	SEDAN	2003	146.300.000	1,025	149.957.500	2.249.363	449.873
4	S01A100001	ALFA ROMEO	156BER 2000cc	SEDAN	2002	142.500.000	1,025	146.062.500	2.190.938	438.188
5	S01A100001	ALFA ROMEO	156BER 2000cc	SEDAN	2001	138.700.000	1,025	142.167.500	2.132.513	426.503
6	S01A100001	ALFA ROMEO	156BER 2000cc	SEDAN	2000	142.500.000	1,025	146.062.500	2.190.938	438.188
7	S01A100008	ALFA ROMEO	156CA V6 2.4 V	SEDAN	2000	139.650.000	1,025	143.141.250	2.147.119	429.424
8	S01A100002	ALFA ROMEO	166 3.0 L	SEDAN	2004	229.900.000	1,025	235.647.500	3.534.713	706.943
9	S01A100002	ALFA ROMEO	166 3.0 L	SEDAN	2003	209.950.000	1,025	215.198.750	3.227.981	645.596
10	S01A100002	ALFA ROMEO	166 3.0 L	SEDAN	2002	204.250.000	1,025	209.356.250	3.140.344	628.069
11	S01A100002	ALFA ROMEO	166 3.0 L	SEDAN	2001	198.550.000	1,025	203.513.750	3.052.706	610.541
12	S01A100003	ALFA ROMEO	A156 2.0 SPARK SALESSPEED	SEDAN	2007	235.600.000	1,025	241.490.000	3.622.350	724.470
13	S01A100003	ALFA ROMEO	A156 2.0 SPARK SALESSPEED	SEDAN	2006	212.800.000	1,025	218.120.000	3.271.800	654.360
14	S01A100003	ALFA ROMEO	A156 2.0 SPARK SALESSPEED	SEDAN	2005	188.100.000	1,025	192.802.500	2.892.038	578.408
15	S01A100003	ALFA ROMEO	A156 2.0 SPARK SALESSPEED	SEDAN	2004	152.950.000	1,025	156.773.750	2.351.606	470.321
16	S01A100003	ALFA ROMEO	A156 2.0 SPARK SALESSPEED	SEDAN	2003	138.700.000	1,025	142.167.500	2.132.513	426.503
17	S01A100003	ALFA ROMEO	A156 2.0 SPARK SALESSPEED	SEDAN	2002	134.900.000	1,025	138.272.500	2.074.088	414.818
18	S01A100003	ALFA ROMEO	A156 2.0 SPARK SALESSPEED	SEDAN	2001	132.050.000	1,025	135.351.250	2.030.269	406.054
19	S01A100003	ALFA ROMEO	A156 2.0 SPARK SALESSPEED	SEDAN	2000	134.900.000	1,025	138.272.500	2.074.088	414.818
20	S01A100004	ALFA ROMEO	A156 2.5 0-SYSTEM	SEDAN	2005	204.250.000	1,025	209.356.250	3.140.344	628.069
21	S01A100005	ALFA ROMEO	A156 2.5L	SEDAN	2004	166.250.000	1,025	170.406.250	2.556.094	511.219
22	S01A100005	ALFA ROMEO	A156 2.5L	SEDAN	2003	150.100.000	1,025	153.852.500	2.307.788	461.558
23	S01A100006	ALFA ROMEO	A166 3.0 SPORTRONIC V 6	SEDAN	2007	315.400.000	1,025	323.285.000	4.849.275	969.855
24	S01A100006	ALFA ROMEO	A166 3.0 SPORTRONIC V 6	SEDAN	2006	266.000.000	1,025	272.650.000	4.089.750	817.950
25	S01A100006	ALFA ROMEO	A166 3.0 SPORTRONIC V 6	SEDAN	2005	240.350.000	1,025	246.358.750	3.695.381	739.076
26	S01A100006	ALFA ROMEO	A166 3.0 SPORTRONIC V 6	SEDAN	2004	193.800.000	1,025	198.645.000	2.979.675	595.935
27	S01A100006	ALFA ROMEO	A166 3.0 SPORTRONIC V 6	SEDAN	2003	166.250.000	1,025	170.406.250	2.556.094	511.219
28	S01A100006	ALFA ROMEO	A166 3.0 SPORTRONIC V 6	SEDAN	2002	150.100.000	1,025	153.852.500	2.307.788	461.558
29	S01A100009	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO	SEDAN	1976	11.500.000	1,025	11.787.500	176.813	35.363
30	S01A100009	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO	SEDAN	1975	11.000.000	1,025	11.275.000	169.125	33.825
31	S01A100010	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO ALFA SUD 1.186 CC	SEDAN	1978	13.200.000	1,025	13.530.000	202.950	40.590
32	S01A100010	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO ALFA SUD 1.186 CC	SEDAN	1977	12.500.000	1,025	12.812.500	192.188	38.438
33	S01A100010	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO ALFA SUD 1.186 CC	SEDAN	1976	11.500.000	1,025	11.787.500	176.813	35.363
34	S01A100010	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO ALFA SUD 1.186 CC	SEDAN	1975	11.000.000	1,025	11.275.000	169.125	33.825
35	S01A100011	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO ALFETTA	SEDAN	1979	16.000.000	1,025	16.400.000	246.000	49.200
36	S01A100011	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO ALFETTA	SEDAN	1978	14.000.000	1,025	14.350.000	215.250	43.050
37	S01A100011	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO ALFETTA	SEDAN	1977	12.500.000	1,025	12.812.500	192.188	38.438
38	S01A100011	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO ALFETTA	SEDAN	1976	11.500.000	1,025	11.787.500	176.813	35.363
39	S01A100011	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO ALFETTA	SEDAN	1975	11.000.000	1,025	11.275.000	169.125	33.825
40	S01A100012	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO AR 1779 CC	SEDAN	1979	14.000.000	1,025	14.350.000	215.250	43.050
41	S01A100012	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO AR 1779 CC	SEDAN	1978	13.000.000	1,025	13.325.000	199.875	39.975
42	S01A100012	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO AR 1779 CC	SEDAN	1977	12.000.000	1,025	12.300.000	184.500	36.900
43	S01A100013	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO CELOCE	SEDAN	1977	13.500.000	1,025	13.837.500	207.563	41.513
44	S01A100013	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO CELOCE	SEDAN	1976	12.000.000	1,025	12.300.000	184.500	36.900
45	S01A100013	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO CELOCE	SEDAN	1975	10.000.000	1,025	10.250.000	153.750	30.750
46	S01A100014	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO CT VELOCE BERLINA	SEDAN	1975	12.000.000	1,025	12.300.000	184.500	36.900
47	S01A100015	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO GT JUNIOR 1.3	SEDAN	1976	13.400.000	1,025	13.735.000	206.025	41.205
48	S01A100015	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO GT JUNIOR 1.3	SEDAN	1975	11.600.000	1,025	11.890.000	178.350	35.670
49	S01A100016	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO GT JUNIOR 1.6	SEDAN	1979	16.000.000	1,025	16.400.000	246.000	49.200
50	S01A100016	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO GT JUNIOR 1.6	SEDAN	1978	14.000.000	1,025	14.350.000	215.250	43.050
51	S01A100016	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO GT JUNIOR 1.6	SEDAN	1977	12.500.000	1,025	12.812.500	192.188	38.438
52	S01A100016	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO GT JUNIOR 1.6	SEDAN	1976	11.500.000	1,025	11.787.500	176.813	35.363
53	S01A100016	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO GT JUNIOR 1.6	SEDAN	1975	11.000.000	1,025	11.275.000	169.125	33.825
54	S01A100017	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO GULIA SUPER 1.3	SEDAN	1976	13.400.000	1,025	13.735.000	206.025	41.205
55	S01A100017	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO GULIA SUPER 1.3	SEDAN	1975	11.600.000	1,025	11.890.000	178.350	35.670
56	S01A100018	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO GULIA SUPER 1.6	SEDAN	1979	16.000.000	1,025	16.400.000	246.000	49.200
57	S01A100018	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO GULIA SUPER 1.6	SEDAN	1978	14.000.000	1,025	14.350.000	215.250	43.050

NILAI JUAL UBAH BENTUK KENDARAAN BERMOTOR

NO	BENTUK DASAR		BUS	STATIONWAGON/ MINIBUS/MICROBU	DOUBLE CABIN	BESTELWAGON / DELVAN / BOX DAN SEJENISNYA	TANGKI	BAK TRUCK TERBUKA KAYU	TRONTON/ TANDUM	DUMP TRUCK	MIXER	DEREK	CRANE	LODGING TRUCK	CAR CARRIER	TRACTOR HEAD/ TRAILER	RIVER CONTAINER
	TAHUN	2															
1		PICK UP															
1		< 2001 - 2002		3.000.000	7.000.000	9.000.000	12.000.000					11.000.000					
		2003		6.000.000	8.000.000	10.000.000	14.000.000					12.000.000					
		2004		9.000.000	10.000.000	12.000.000	16.000.000					13.000.000					
		2005 - 2006		12.000.000	12.000.000	14.000.000	18.000.000					14.000.000					
		2007		15.000.000	14.000.000	16.000.000	20.000.000					15.000.000					
		2008		18.000.000	16.000.000	18.000.000	22.000.000					16.000.000					
		2009		21.000.000	18.000.000	20.000.000	24.000.000					17.000.000					
		2010		24.000.000	20.000.000	22.000.000	26.000.000					18.000.000					
		2011		27.000.000	22.000.000	24.000.000	28.000.000					19.000.000					
		2012 s/d 2014		30.000.000	30.000.000	26.000.000	30.000.000					20.000.000					
		2015		45.000.000	35.000.000	45.000.000	50.000.000					30.000.000					
		2016 s/d 2018		45.000.000	35.000.000	35.000.000	50.000.000					30.000.000					
2		LIGHT TRUCK (<5000 CC)															
		< 2001 - 2002		8.000.000	9.000.000	11.000.000	18.000.000		12.000.000	20.000.000	18.000.000	13.000.000			11.000.000		30.000.000
		2003		11.000.000	11.000.000	12.000.000	20.000.000		14.000.000	22.000.000	20.000.000	16.000.000			12.000.000		35.000.000
		2004		14.000.000	13.000.000	14.000.000	22.000.000		16.000.000	24.000.000	22.000.000	19.000.000			14.000.000		40.000.000
		2005 - 2006		17.000.000	15.000.000	16.000.000	24.000.000		18.000.000	26.000.000	24.000.000	22.000.000			16.000.000		45.000.000
		2007		20.000.000	17.000.000	18.000.000	26.000.000		20.000.000	28.000.000	25.000.000	25.000.000			18.000.000		50.000.000
		2008		23.000.000	19.000.000	20.000.000	28.000.000		22.000.000	30.000.000	28.000.000	28.000.000			20.000.000		55.000.000
		2009		26.000.000	21.000.000	22.000.000	30.000.000		24.000.000	32.000.000	30.000.000	31.000.000			22.000.000		60.000.000
		2010		29.000.000	23.000.000	24.000.000	32.000.000		26.000.000	34.000.000	32.000.000	34.000.000			24.000.000		65.000.000
		2011		32.000.000	25.000.000	26.000.000	34.000.000		28.000.000	36.000.000	34.000.000	37.000.000			26.000.000		70.000.000
		2012 s/d 2014		35.000.000	27.000.000	29.000.000	36.000.000		30.000.000	38.000.000	35.000.000	40.000.000			29.000.000		75.000.000
		2015		60.000.000	40.000.000	55.000.000	65.000.000		25.000.000	35.000.000	35.000.000	45.000.000			35.000.000		75.000.000
		2016		65.000.000	40.000.000	45.000.000	70.000.000		25.000.000	40.000.000	40.000.000	45.000.000			35.000.000		75.000.000
		2017 s/d 2018		65.000.000	40.000.000	45.000.000	70.000.000		40.000.000	40.000.000	35.000.000	45.000.000			35.000.000		75.000.000
3		TRUCK > 5000 CC															
		< 2001 - 2002	30.000.000			14.000.000	14.000.000		32.000.000	13.000.000	30.000.000	18.000.000		35.000.000	14.000.000	30.000.000	75.000.000
		2003	35.000.000			16.000.000	17.000.000		34.000.000	16.000.000	35.000.000	23.000.000		40.000.000	16.000.000	35.000.000	80.000.000
		2004	40.000.000			18.000.000	20.000.000		36.000.000	19.000.000	40.000.000	28.000.000		45.000.000	18.000.000	40.000.000	85.000.000
		2005 - 2006	45.000.000			20.000.000	23.000.000		38.000.000	22.000.000	45.000.000	33.000.000		50.000.000	20.000.000	45.000.000	90.000.000
		2007	50.000.000			22.000.000	26.000.000		40.000.000	25.000.000	50.000.000	38.000.000		55.000.000	22.000.000	50.000.000	95.000.000
		2008	55.000.000			24.000.000	30.000.000		42.000.000	28.000.000	55.000.000	40.000.000		60.000.000	24.000.000	55.000.000	100.000.000
		2009	60.000.000			26.000.000	35.000.000		44.000.000	31.000.000	60.000.000	42.000.000		65.000.000	26.000.000	60.000.000	105.000.000
		2010	65.000.000			28.000.000	40.000.000		46.000.000	34.000.000	65.000.000	44.000.000		70.000.000	28.000.000	65.000.000	110.000.000
		2011	70.000.000			30.000.000	45.000.000		48.000.000	37.000.000	70.000.000	46.000.000		75.000.000	30.000.000	70.000.000	115.000.000
		2012 s/d 2014	75.000.000			32.000.000	50.000.000		50.000.000	40.000.000	75.000.000	48.000.000		80.000.000	32.000.000	75.000.000	120.000.000
		2015	80.000.000			32.000.000	50.000.000		50.000.000	40.000.000	75.000.000	48.000.000		80.000.000	40.000.000	80.000.000	120.000.000
		2016	80.000.000			55.000.000	80.000.000		40.000.000	45.000.000	75.000.000	50.000.000		75.000.000	40.000.000	80.000.000	120.000.000
		2017 s/d 2018	80.000.000			55.000.000	80.000.000		55.000.000	45.000.000	75.000.000	50.000.000		75.000.000	40.000.000	80.000.000	120.000.000

Pt.GUBERNUR RIAU
 WAKIL GUBERNUR RIAU

ttd.

WAN THAMBIN-HASYIM

DASAR PENGENAAN PKB DAN BBN-KB YANG DIOPERASIKAN DI AIR

NO	JENIS KONSTRUKSI / FUNGSI	ISI KOTOR (GROSS TONNAGE) (TON)	NILAI JUAL RANGKA/BODY KENDARAAN DI ATAS AIR									
			MENURUT UMUR									
			0-3	PKAA	4-7	PKAA	8-11	PKAA	≥ 12	PKAA		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	I. KONSTRUKSI KAYU PENANGKAP IKAN	5	2.900.000	43.500	2.500.000	37.500	2.300.000	34.500	2.000.000	30.000		
		6	3.000.000	45.000	2.600.000	39.000	2.400.000	36.000	2.100.000	31.500		
		7	3.100.000	46.500	2.700.000	40.500	2.500.000	37.500	2.200.000	33.000		
		NILAI JUAL MOTOR PENGGERAK										
		DAYA KUDA (PK)		MENURUT UMUR								
				0-3	PKAA	4-7	PKAA	≥ 8	PKAA			
			2 - 5	1.360.000	20.400	1.210.000	18.150	1.080.000	16.200			
			6 - 9	1.430.000	21.450	1.270.000	19.050	1.130.000	16.950			
			10 - 13	1.510.000	22.650	1.340.000	20.100	1.190.000	17.850			
			14 - 17	1.580.000	23.700	1.410.000	21.150	1.260.000	18.900			
			18 - 24	1.670.000	25.050	1.480.000	22.200	1.320.000	19.800			
			25 - 31	1.850.000	27.750	1.650.000	24.750	1.470.000	22.050			
			32 - 38	2.060.000	30.900	1.830.000	27.450	1.630.000	24.450			
			39 - 45	2.290.000	34.350	2.030.000	30.450	1.810.000	27.150			
			46 - 52	2.540.000	38.100	2.260.000	33.900	2.010.000	30.150			
			53 - 65	2.820.000	42.300	2.510.000	37.650	2.240.000	33.600			
			66 - 78	3.320.000	49.800	2.950.000	44.250	2.630.000	39.450			
			79 - 91	3.900.000	58.500	3.470.000	52.050	3.090.000	46.350			
			92 - 104	4.590.000	68.850	4.090.000	61.350	3.640.000	54.600			
			105 - 117	5.400.000	81.000	4.810.000	72.150	4.280.000	64.200			
			118 - 130	6.350.000	95.250	5.650.000	84.750	5.030.000	75.450			
			131 - 155	7.470.000	112.050	6.650.000	99.750	5.920.000	88.800			
			156 - 180	9.340.000	140.100	8.310.000	124.650	7.400.000	111.000			
			181 - 205	11.670.000	175.050	10.390.000	155.850	9.240.000	138.600			
			206 - 230	14.580.000	218.700	12.980.000	194.700	11.550.000	173.250			
			231 - 255	18.230.000	273.450	16.230.000	243.450	14.440.000	216.600			
			256 - 280	22.790.000	341.850	20.280.000	304.200	18.050.000	270.750			
			281 - 305	28.480.000	427.200	25.350.000	380.250	22.560.000	338.400			
			306 - 354	35.600.000	534.000	31.690.000	475.350	28.200.000	423.000			
			355 - 403	47.470.000	712.050	42.250.000	633.750	37.600.000	564.000			
			404 - 452	63.290.000	949.350	56.330.000	844.950	50.130.000	751.950			
			453 - 501	84.380.000	1.265.700	75.100.000	1.126.500	66.840.000	1.002.600			
			502 - 550	112.500.000	1.687.500	100.130.000	1.501.950	89.120.000	1.336.800			
			551 - 599	150.000.000	2.250.000	133.500.000	2.002.500	118.820.000	1.782.300			
	>= 600	200.000.000	3.000.000	178.000.000	2.670.000	158.420.000	2.376.300					
2	ANGKUTAN PENUMPANG, ANGKUTAN BARANG, PENGGERUKKAN	5	5.900.000	88.500	5.200.000	78.000	4.600.000	69.000	4.100.000	61.500		
		6	6.000.000	90.000	5.400.000	81.000	4.700.000	70.500	4.200.000	63.000		
		7	6.100.000	91.500	5.500.000	82.500	4.900.000	73.500	4.400.000	66.000		
		NILAI JUAL MOTOR PENGGERAK										
		DAYA KUDA (PK)		MENURUT UMUR								
				0-3	PKAA	4-7	PKAA	≥ 8	PKAA			
			2 - 5	1.360.000	20.400	1.210.000	18.150	1.080.000	16.200			
			6 - 9	1.430.000	21.450	1.270.000	19.050	1.130.000	16.950			
			10 - 13	1.510.000	22.650	1.340.000	20.100	1.190.000	17.850			
			14 - 17	1.580.000	23.700	1.410.000	21.150	1.260.000	18.900			
			18 - 24	1.670.000	25.050	1.480.000	22.200	1.320.000	19.800			
			25 - 31	1.850.000	27.750	1.650.000	24.750	1.470.000	22.050			
			32 - 38	2.060.000	30.900	1.830.000	27.450	1.630.000	24.450			
			39 - 45	2.290.000	34.350	2.030.000	30.450	1.810.000	27.150			
			46 - 52	2.540.000	38.100	2.260.000	33.900	2.010.000	30.150			
			53 - 65	2.820.000	42.300	2.510.000	37.650	2.240.000	33.600			
			66 - 78	3.320.000	49.800	2.950.000	44.250	2.630.000	39.450			
			79 - 91	3.900.000	58.500	3.470.000	52.050	3.090.000	46.350			
			92 - 104	4.590.000	68.850	4.090.000	61.350	3.640.000	54.600			
			105 - 117	5.400.000	81.000	4.810.000	72.150	4.280.000	64.200			
			118 - 130	6.350.000	95.250	5.650.000	84.750	5.030.000	75.450			
			131 - 155	7.470.000	112.050	6.650.000	99.750	5.920.000	88.800			
			156 - 180	9.340.000	140.100	8.310.000	124.650	7.400.000	111.000			
			181 - 205	11.670.000	175.050	10.390.000	155.850	9.240.000	138.600			
			206 - 230	14.580.000	218.700	12.980.000	194.700	11.550.000	173.250			
			231 - 255	18.230.000	273.450	16.230.000	243.450	14.440.000	216.600			
			256 - 280	22.790.000	341.850	20.280.000	304.200	18.050.000	270.750			
			281 - 305	28.480.000	427.200	25.350.000	380.250	22.560.000	338.400			
			306 - 354	35.600.000	534.000	31.690.000	475.350	28.200.000	423.000			
			355 - 403	47.470.000	712.050	42.250.000	633.750	37.600.000	564.000			
			404 - 452	63.290.000	949.350	56.330.000	844.950	50.130.000	751.950			
			453 - 501	84.380.000	1.265.700	75.100.000	1.126.500	66.840.000	1.002.600			
			502 - 550	112.500.000	1.687.500	100.130.000	1.501.950	89.120.000	1.336.800			
			551 - 599	150.000.000	2.250.000	133.500.000	2.002.500	118.820.000	1.782.300			
	>= 600	200.000.000	3.000.000	178.000.000	2.670.000	158.420.000	2.376.300					

NO	JENIS KONSTRUKSI / FUNGSI	ISI KOTOR (GROSS TONNAGE) (TON)	NILAI JUAL RANGKA/BODY KENDARAAN DI ATAS AIR							
			MENURUT UMUR							
			0-3	PKAA	4-7	PKAA	8-11	PKAA	≥ 12	PKAA
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	PESICAR, OLAH RAGA & REKREASI	5	8.800.000	132.000	7.800.000	117.000	7.000.000	105.000	6.200.000	93.000
		6	9.000.000	135.000	8.000.000	120.000	7.100.000	106.500	6.400.000	96.000
		7	9.300.000	139.500	8.200.000	123.000	7.300.000	109.500	6.500.000	97.500
NILAI JUAL MOTOR PENGGERAK										
		DAYA KUDA (PK)	MENURUT UMUR							
			0-3	PKAA	4-7	PKAA	≥ 8	PKAA		
		2 - 5	2.040.000	30.600	1.810.000	27.150	1.610.000	24.150		
		6 - 9	2.140.000	32.100	1.910.000	28.650	1.700.000	25.500		
		10 - 13	2.260.000	33.900	2.010.000	30.150	1.790.000	26.850		
		14 - 17	2.370.000	35.550	2.110.000	31.650	1.880.000	28.200		
		18 - 24	2.500.000	37.500	2.220.000	33.300	1.980.000	29.700		
		25 - 31	2.780.000	41.700	2.470.000	37.050	2.200.000	33.000		
		32 - 38	3.080.000	46.200	2.740.000	41.100	2.440.000	36.600		
		39 - 45	3.430.000	51.450	3.050.000	45.750	2.710.000	40.650		
		46 - 52	3.810.000	57.150	3.390.000	50.850	3.020.000	45.300		
		53 - 65	4.230.000	63.450	3.760.000	56.400	3.350.000	50.250		
		66 - 78	4.970.000	74.550	4.430.000	66.450	3.940.000	59.100		
		79 - 91	5.850.000	87.750	5.210.000	78.150	4.630.000	69.450		
		92 - 104	6.880.000	103.200	6.130.000	91.950	5.450.000	81.750		
		105 - 117	8.100.000	121.500	7.210.000	108.150	6.410.000	96.150		
		118 - 130	9.520.000	142.800	8.480.000	127.200	7.540.000	113.100		
		131 - 155	11.200.000	168.000	9.970.000	149.550	8.870.000	133.050		
		156 - 180	14.000.000	210.000	12.460.000	186.900	11.090.000	166.350		
		181 - 205	17.500.000	262.500	15.580.000	233.700	13.860.000	207.900		
		206 - 230	21.870.000	328.050	19.470.000	292.050	17.330.000	259.950		
		231 - 255	27.340.000	410.100	24.340.000	365.100	21.660.000	324.900		
		256 - 280	34.180.000	512.700	30.420.000	456.300	27.070.000	406.050		
		281 - 305	42.720.000	640.800	38.020.000	570.300	33.840.000	507.600		
		306 - 354	53.400.000	801.000	47.530.000	712.950	42.300.000	634.500		
		355 - 403	71.200.000	1.068.000	63.370.000	950.550	56.400.000	846.000		
		404 - 452	94.930.000	1.423.950	84.490.000	1.267.350	75.190.000	1.127.850		
		453 - 501	126.570.000	1.898.550	112.650.000	1.689.750	100.260.000	1.503.900		
		502 - 550	168.750.000	2.531.250	150.190.000	2.252.850	133.670.000	2.005.050		
		551 - 599	225.000.000	3.375.000	200.250.000	3.003.750	178.230.000	2.673.450		
		>= 600	300.000.000	4.500.000	267.000.000	4.005.000	237.630.000	3.564.450		
II. KONSTRUKSI SERAT FIBER, KARET DAN SEJENISNYA										
1	PENANGKAP IKAN	5	6.800.000	102.000	6.000.000	90.000	5.400.000	81.000	4.800.000	72.000
		6	7.000.000	105.000	6.200.000	93.000	5.600.000	84.000	4.900.000	73.500
		7	7.200.000	108.000	6.400.000	96.000	5.700.000	85.500	5.100.000	76.500
NILAI JUAL MOTOR PENGGERAK										
		DAYA KUDA (PK)	MENURUT UMUR							
			0-3	PKAA	4-7	PKAA	≥ 8	PKAA		
		2 - 5	1.360.000	20.400	1.210.000	18.150	1.080.000	16.200		
		6 - 9	1.430.000	21.450	1.270.000	19.050	1.130.000	16.950		
		10 - 13	1.510.000	22.650	1.340.000	20.100	1.190.000	17.850		
		14 - 17	1.580.000	23.700	1.410.000	21.150	1.260.000	18.900		
		18 - 24	1.670.000	25.050	1.480.000	22.200	1.320.000	19.800		
		25 - 31	1.850.000	27.750	1.650.000	24.750	1.470.000	22.050		
		32 - 38	2.060.000	30.900	1.830.000	27.450	1.630.000	24.450		
		39 - 45	2.290.000	34.350	2.030.000	30.450	1.810.000	27.150		
		46 - 52	2.540.000	38.100	2.260.000	33.900	2.010.000	30.150		
		53 - 65	2.820.000	42.300	2.510.000	37.650	2.240.000	33.600		
		66 - 78	3.320.000	49.800	2.950.000	44.250	2.630.000	39.450		
		79 - 91	3.900.000	58.500	3.470.000	52.050	3.090.000	46.350		
		92 - 104	4.590.000	68.850	4.090.000	61.350	3.640.000	54.600		
		105 - 117	5.400.000	81.000	4.810.000	72.150	4.280.000	64.200		
		118 - 130	6.350.000	95.250	5.650.000	84.750	5.030.000	75.450		
		131 - 155	7.470.000	112.050	6.650.000	99.750	5.920.000	88.800		
		156 - 180	9.340.000	140.100	8.310.000	124.650	7.400.000	111.000		
		181 - 205	11.670.000	175.050	10.390.000	155.850	9.240.000	138.600		
		206 - 230	14.580.000	218.700	12.980.000	194.700	11.550.000	173.250		
		231 - 255	18.230.000	273.450	16.230.000	243.450	14.440.000	216.600		
		256 - 280	22.790.000	341.850	20.280.000	304.200	18.050.000	270.750		
		281 - 305	28.480.000	427.200	25.350.000	380.250	22.560.000	338.400		
		306 - 354	35.600.000	534.000	31.690.000	475.350	28.200.000	423.000		
		355 - 403	47.470.000	712.050	42.250.000	633.750	37.600.000	564.000		
		404 - 452	63.290.000	949.350	56.330.000	844.950	50.130.000	751.950		
		453 - 501	84.380.000	1.265.700	75.100.000	1.126.500	66.840.000	1.002.600		
		502 - 550	112.500.000	1.687.500	100.130.000	1.501.950	89.120.000	1.336.800		
		551 - 599	150.000.000	2.250.000	133.500.000	2.002.500	118.820.000	1.782.300		
		>= 600	200.000.000	3.000.000	178.000.000	2.670.000	158.420.000	2.376.300		

NO	JENIS KONSTRUKSI / FUNGSI	ISI KOTOR (GROSS TONAGE) (TON)	NILAI JUAL RANGKA/BODY KENDARAAN DI ATAS AIR							
			MENURUT UMUR							
			0-3	PKAA	4-7	PKAA	8-11	PKAA	≥ 12	PKAA
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ANGKUTAN PENUMPANG, ANGKUTAN BARANG, PENGGERUKKAN	5	9.700.000	145.500	8.700.000	130.500	7.700.000	115.500	6.900.000	103.500
		6	10.000.000	150.000	8.900.000	133.500	7.900.000	118.500	7.100.000	106.500
		7	10.200.000	153.000	9.100.000	136.500	8.100.000	121.500	7.200.000	108.000
NILAI JUAL MOTOR PENGGERAK										
		DAYA KUDA (PK)	MENURUT UMUR							
			0-3	PKAA	4-7	PKAA	≥ 8	PKAA		
		2 - 5	1.360.000	20.400	1.210.000	18.150	1.080.000	16.200		
		6 - 9	1.430.000	21.450	1.270.000	19.050	1.130.000	16.950		
		10 - 13	1.510.000	22.650	1.340.000	20.100	1.190.000	17.850		
		14 - 17	1.580.000	23.700	1.410.000	21.150	1.260.000	18.900		
		18 - 24	1.670.000	25.050	1.480.000	22.200	1.320.000	19.800		
		25 - 31	1.850.000	27.750	1.650.000	24.750	1.470.000	22.050		
		32 - 38	2.060.000	30.900	1.830.000	27.450	1.630.000	24.450		
		39 - 45	2.290.000	34.350	2.030.000	30.450	1.810.000	27.150		
		46 - 52	2.540.000	38.100	2.260.000	33.900	2.010.000	30.150		
		53 - 65	2.820.000	42.300	2.510.000	37.650	2.240.000	33.600		
		66 - 78	3.320.000	49.800	2.950.000	44.250	2.630.000	39.450		
		79 - 91	3.900.000	58.500	3.470.000	52.050	3.090.000	46.350		
		92 - 104	4.590.000	68.850	4.090.000	61.350	3.640.000	54.600		
		105 - 117	5.400.000	81.000	4.810.000	72.150	4.280.000	64.200		
		118 - 130	6.350.000	95.250	5.650.000	84.750	5.030.000	75.450		
		131 - 155	7.470.000	112.050	6.650.000	99.750	5.920.000	88.800		
		156 - 180	9.340.000	140.100	8.310.000	124.650	7.400.000	111.000		
		181 - 205	11.670.000	175.050	10.390.000	155.850	9.240.000	138.600		
		206 - 230	14.580.000	218.700	12.980.000	194.700	11.550.000	173.250		
		231 - 255	18.230.000	273.450	16.230.000	243.450	14.440.000	216.600		
		256 - 280	22.790.000	341.850	20.280.000	304.200	18.050.000	270.750		
		281 - 305	28.480.000	427.200	25.350.000	380.250	22.560.000	338.400		
		306 - 354	35.600.000	534.000	31.690.000	475.350	28.200.000	423.000		
		355 - 403	47.470.000	712.050	42.250.000	633.750	37.600.000	564.000		
		404 - 452	63.290.000	949.350	56.330.000	844.950	50.130.000	751.950		
		453 - 501	84.380.000	1.265.700	75.100.000	1.126.500	66.840.000	1.002.600		
		502 - 550	112.500.000	1.687.500	100.130.000	1.501.950	89.120.000	1.336.800		
		551 - 599	150.000.000	2.250.000	133.500.000	2.002.500	118.820.000	1.782.300		
		>= 600	200.000.000	3.000.000	178.000.000	2.670.000	158.420.000	2.376.300		
3	PESIR, OLAH RAGA & REKREASI	5	12.700.000	190.500	11.300.000	169.500	10.000.000	150.000	8.900.000	133.500
		6	13.000.000	195.000	11.600.000	174.000	10.300.000	154.500	9.200.000	138.000
		7	13.300.000	199.500	11.900.000	178.500	10.600.000	159.000	9.400.000	141.000
NILAI JUAL MOTOR PENGGERAK										
		DAYA KUDA (PK)	MENURUT UMUR							
			0-3	PKAA	4-7	PKAA	≥ 8	PKAA		
		2 - 5	2.040.000	30.600	1.810.000	27.150	1.610.000	24.150		
		6 - 9	2.140.000	32.100	1.910.000	28.650	1.700.000	25.500		
		10 - 13	2.260.000	33.900	2.010.000	30.150	1.790.000	26.850		
		14 - 17	2.370.000	35.550	2.110.000	31.650	1.880.000	28.200		
		18 - 24	2.500.000	37.500	2.220.000	33.300	1.980.000	29.700		
		25 - 31	2.780.000	41.700	2.470.000	37.050	2.200.000	33.000		
		32 - 38	3.080.000	46.200	2.740.000	41.100	2.440.000	36.600		
		39 - 45	3.430.000	51.450	3.050.000	45.750	2.710.000	40.650		
		46 - 52	3.810.000	57.150	3.390.000	50.850	3.020.000	45.300		
		53 - 65	4.230.000	63.450	3.760.000	56.400	3.350.000	50.250		
		66 - 78	4.970.000	74.550	4.430.000	66.450	3.940.000	59.100		
		79 - 91	5.850.000	87.750	5.210.000	78.150	4.630.000	69.450		
		92 - 104	6.880.000	103.200	6.130.000	91.950	5.450.000	81.750		
		105 - 117	8.100.000	121.500	7.210.000	108.150	6.410.000	96.150		
		118 - 130	9.520.000	142.800	8.480.000	127.200	7.540.000	113.100		
		131 - 155	11.200.000	168.000	9.970.000	149.550	8.870.000	133.050		
		156 - 180	14.000.000	210.000	12.460.000	186.900	11.090.000	166.350		
		181 - 205	17.500.000	262.500	15.580.000	233.700	13.860.000	207.900		
		206 - 230	21.870.000	328.050	19.470.000	292.050	17.330.000	259.950		
		231 - 255	27.340.000	410.100	24.340.000	365.100	21.660.000	324.900		
		256 - 280	34.180.000	512.700	30.420.000	456.300	27.070.000	406.050		
		281 - 305	42.720.000	640.800	38.020.000	570.300	33.840.000	507.600		
		306 - 354	53.400.000	801.000	47.530.000	712.950	42.300.000	634.500		
		355 - 403	71.200.000	1.068.000	63.370.000	950.550	56.400.000	846.000		
		404 - 452	94.930.000	1.423.950	84.490.000	1.267.350	75.190.000	1.127.850		
		453 - 501	126.570.000	1.898.550	112.650.000	1.689.750	100.260.000	1.503.900		
		502 - 550	168.750.000	2.531.250	150.190.000	2.252.850	133.670.000	2.005.050		
		551 - 599	225.000.000	3.375.000	200.250.000	3.003.750	178.230.000	2.673.450		
		>= 600	300.000.000	4.500.000	267.000.000	4.005.000	237.630.000	3.564.450		

NO	JENIS KONSTRUKSI / FUNGSI	ISI KOTOR (GROSS TONAGE) (TON)	NILAI JUAL RANGKA/BODY KENDARAAN DI ATAS AIR								
			MENURUT UMUR								
			0-3	PKAA	4-7	PKAA	8-11	PKAA	≥ 12	PKAA	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	III. KONSTRUKSI BESI, BAJA, FERRO CEMENT, DAN SEJENISNYA PENANGKAP IKAN										
		5	7.800.000	117.000	7.000.000	105.000	6.200.000	93.000	5.500.000	82.500	
		6	8.000.000	120.000	7.100.000	106.500	6.300.000	94.500	5.700.000	85.500	
		7	8.200.000	123.000	7.300.000	109.500	6.500.000	97.500	5.800.000	87.000	
NILAI JUAL MOTOR PENGGERAK											
		DAYA KUDA (PK)	MENURUT UMUR								
			0-3	PKAA	4-7	PKAA	≥ 8	PKAA			
		2 - 5	1.360.000	20.400	1.210.000	18.150	1.080.000	16.200			
		6 - 9	1.430.000	21.450	1.270.000	19.050	1.130.000	16.950			
		10 - 13	1.510.000	22.650	1.340.000	20.100	1.190.000	17.850			
		14 - 17	1.580.000	23.700	1.410.000	21.150	1.260.000	18.900			
		18 - 24	1.670.000	25.050	1.480.000	22.200	1.320.000	19.800			
		25 - 31	1.850.000	27.750	1.650.000	24.750	1.470.000	22.050			
		32 - 38	2.060.000	30.900	1.830.000	27.450	1.630.000	24.450			
		39 - 45	2.290.000	34.350	2.030.000	30.450	1.810.000	27.150			
		46 - 52	2.540.000	38.100	2.260.000	33.900	2.010.000	30.150			
		53 - 65	2.820.000	42.300	2.510.000	37.650	2.240.000	33.600			
		66 - 78	3.320.000	49.800	2.950.000	44.250	2.630.000	39.450			
		79 - 91	3.900.000	58.500	3.470.000	52.050	3.090.000	46.350			
		92 - 104	4.590.000	68.850	4.090.000	61.350	3.640.000	54.600			
		105 - 117	5.400.000	81.000	4.810.000	72.150	4.280.000	64.200			
		118 - 130	6.350.000	95.250	5.650.000	84.750	5.030.000	75.450			
		131 - 155	7.470.000	112.050	6.650.000	99.750	5.920.000	88.800			
		156 - 180	9.340.000	140.100	8.310.000	124.650	7.400.000	111.000			
		181 - 205	11.670.000	175.050	10.390.000	155.850	9.240.000	138.600			
		206 - 230	14.580.000	218.700	12.980.000	194.700	11.550.000	173.250			
		231 - 255	18.230.000	273.450	16.230.000	243.450	14.440.000	216.600			
		256 - 280	22.790.000	341.850	20.280.000	304.200	18.050.000	270.750			
		281 - 305	28.480.000	427.200	25.350.000	380.250	22.560.000	338.400			
		306 - 354	35.600.000	534.000	31.690.000	475.350	28.200.000	423.000			
		355 - 403	47.470.000	712.050	42.250.000	633.750	37.600.000	564.000			
		404 - 452	63.290.000	949.350	56.330.000	844.950	50.130.000	751.950			
		453 - 501	84.380.000	1.265.700	75.100.000	1.126.500	66.840.000	1.002.600			
		502 - 550	112.500.000	1.687.500	100.130.000	1.501.950	89.120.000	1.336.800			
		551 - 599	150.000.000	2.250.000	133.500.000	2.002.500	118.820.000	1.782.300			
		>= 600	200.000.000	3.000.000	178.000.000	2.670.000	158.420.000	2.376.300			
2	ANGKUTAN PENUMPANG, ANGKUTAN BARANG, PENGGERUKKAN		5	10.700.000	160.500	9.600.000	144.000	8.500.000	127.500	7.600.000	114.000
			6	11.000.000	165.000	9.800.000	147.000	8.800.000	132.000	7.800.000	117.000
			7	11.200.000	168.000	10.000.000	150.000	9.000.000	135.000	8.000.000	120.000
NILAI JUAL MOTOR PENGGERAK											
		DAYA KUDA (PK)	MENURUT UMUR								
			0-3	PKAA	4-7	PKAA	≥ 8	PKAA			
		2 - 5	1.360.000	20.400	1.210.000	18.150	1.080.000	16.200			
		6 - 9	1.430.000	21.450	1.270.000	19.050	1.130.000	16.950			
		10 - 13	1.510.000	22.650	1.340.000	20.100	1.190.000	17.850			
		14 - 17	1.580.000	23.700	1.410.000	21.150	1.260.000	18.900			
		18 - 24	1.670.000	25.050	1.480.000	22.200	1.320.000	19.800			
		25 - 31	1.850.000	27.750	1.650.000	24.750	1.470.000	22.050			
		32 - 38	2.060.000	30.900	1.830.000	27.450	1.630.000	24.450			
		39 - 45	2.290.000	34.350	2.030.000	30.450	1.810.000	27.150			
		46 - 52	2.540.000	38.100	2.260.000	33.900	2.010.000	30.150			
		53 - 65	2.820.000	42.300	2.510.000	37.650	2.240.000	33.600			
		66 - 78	3.320.000	49.800	2.950.000	44.250	2.630.000	39.450			
		79 - 91	3.900.000	58.500	3.470.000	52.050	3.090.000	46.350			
		92 - 104	4.590.000	68.850	4.090.000	61.350	3.640.000	54.600			
		105 - 117	5.400.000	81.000	4.810.000	72.150	4.280.000	64.200			
		118 - 130	6.350.000	95.250	5.650.000	84.750	5.030.000	75.450			
		131 - 155	7.470.000	112.050	6.650.000	99.750	5.920.000	88.800			
		156 - 180	9.340.000	140.100	8.310.000	124.650	7.400.000	111.000			
		181 - 205	11.670.000	175.050	10.390.000	155.850	9.240.000	138.600			
		206 - 230	14.580.000	218.700	12.980.000	194.700	11.550.000	173.250			
		231 - 255	18.230.000	273.450	16.230.000	243.450	14.440.000	216.600			
		256 - 280	22.790.000	341.850	20.280.000	304.200	18.050.000	270.750			
		281 - 305	28.480.000	427.200	25.350.000	380.250	22.560.000	338.400			
		306 - 354	35.600.000	534.000	31.690.000	475.350	28.200.000	423.000			
		355 - 403	47.470.000	712.050	42.250.000	633.750	37.600.000	564.000			
		404 - 452	63.290.000	949.350	56.330.000	844.950	50.130.000	751.950			
		453 - 501	84.380.000	1.265.700	75.100.000	1.126.500	66.840.000	1.002.600			
		502 - 550	112.500.000	1.687.500	100.130.000	1.501.950	89.120.000	1.336.800			
		551 - 599	150.000.000	2.250.000	133.500.000	2.002.500	118.820.000	1.782.300			
		>= 600	200.000.000	3.000.000	178.000.000	2.670.000	158.420.000	2.376.300			

NO	JENIS KONSTRUKSI / FUNGSI	ISI KOTOR GROSS TONNAGE (TON)	NILAI JUAL RANGKA/BODY KENDARAAN DI ATAS AIR								
			MENURUT UMUR								
			0-3	PKAA	4-7	PKAA	8-11	PKAA	≥ 12	PKAA	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		156 - 180	9.340.000	140.100	8.310.000	124.650	7.400.000	111.000			
		181 - 205	11.670.000	175.050	10.390.000	155.850	9.240.000	138.600			
		206 - 230	14.580.000	218.700	12.980.000	194.700	11.550.000	173.250			
		231 - 255	18.230.000	273.450	16.230.000	243.450	14.440.000	216.600			
		256 - 280	22.790.000	341.850	20.280.000	304.200	18.050.000	270.750			
		281 - 305	28.480.000	427.200	25.350.000	380.250	22.560.000	338.400			
		306 - 354	35.600.000	534.000	31.690.000	475.350	28.200.000	423.000			
		355 - 403	47.470.000	712.050	42.250.000	633.750	37.600.000	564.000			
		404 - 452	63.290.000	949.350	56.330.000	844.950	50.130.000	751.950			
		453 - 501	84.380.000	1.265.700	75.100.000	1.126.500	66.840.000	1.002.600			
		502 - 550	112.500.000	1.687.500	100.130.000	1.501.950	89.120.000	1.336.800			
		551 - 599	150.000.000	2.250.000	133.500.000	2.002.500	118.820.000	1.782.300			
		>= 600	200.000.000	3.000.000	178.000.000	2.670.000	158.420.000	2.376.300			
3	PESIHAR, OLAH RAGA & REKREASI	5	13.700.000	205.500	12.200.000	183.000	10.800.000	162.000	9.600.000	144.000	
		6	14.000.000,00	210.000	12.400.000,00	186.000	11.100.000,00	166.500	9.900.000,00	148.500	
		7	14.300.000,00	214.500	12.800.000,00	192.000	11.300.000,00	169.500	10.100.000,00	151.500	
		NILAI JUAL MOTOR PENGGERAK									
		DAYA KUDA (PK)	MENURUT UMUR								
			0-3	PKAA	4-7	PKAA	≥ 8	PKAA			
		2 - 5	2.040.000	30.600	1.810.000	27.150	1.610.000	24.150			
		6 - 9	2.140.000	32.100	1.910.000	28.650	1.700.000	25.500			
		10 - 13	2.260.000	33.900	2.010.000	30.150	1.790.000	26.850			
		14 - 17	2.370.000	35.550	2.110.000	31.650	1.880.000	28.200			
		18 - 24	2.500.000	37.500	2.220.000	33.300	1.980.000	29.700			
		25 - 31	2.780.000	41.700	2.470.000	37.050	2.200.000	33.000			
		32 - 38	3.080.000	46.200	2.740.000	41.100	2.440.000	36.600			
		39 - 45	3.430.000	51.450	3.050.000	45.750	2.710.000	40.650			
		46 - 52	3.810.000	57.150	3.390.000	50.850	3.020.000	45.300			
		53 - 65	4.230.000	63.450	3.760.000	56.400	3.350.000	50.250			
		66 - 78	4.970.000	74.550	4.430.000	66.450	3.940.000	59.100			
		79 - 91	5.850.000	87.750	5.210.000	78.150	4.630.000	69.450			
		92 - 104	6.880.000	103.200	6.130.000	91.950	5.450.000	81.750			
		105 - 117	8.100.000	121.500	7.210.000	108.150	6.410.000	96.150			
		118 - 130	9.520.000	142.800	8.480.000	127.200	7.540.000	113.100			
		131 - 155	11.200.000	168.000	9.970.000	149.550	8.870.000	133.050			
		156 - 180	14.000.000	210.000	12.460.000	186.900	11.090.000	166.350			
		181 - 205	17.500.000	262.500	15.580.000	233.700	13.860.000	207.900			
		206 - 230	21.870.000	328.050	19.470.000	292.050	17.330.000	259.950			
		231 - 255	27.340.000	410.100	24.340.000	365.100	21.660.000	324.900			
		256 - 280	34.180.000	512.700	30.420.000	456.300	27.070.000	406.050			
		281 - 305	42.720.000	640.800	38.020.000	570.300	33.840.000	507.600			
		306 - 354	53.400.000	801.000	47.530.000	712.950	42.300.000	634.500			
		355 - 403	71.200.000	1.068.000	63.370.000	950.550	56.400.000	846.000			
		404 - 452	94.930.000	1.423.950	84.490.000	1.267.350	75.190.000	1.127.850			
		453 - 501	126.570.000	1.898.550	112.650.000	1.689.750	100.260.000	1.503.900			
		502 - 550	168.750.000	2.531.250	150.190.000	2.252.850	133.670.000	2.005.050			
		551 - 599	225.000.000	3.375.000	200.250.000	3.003.750	178.230.000	2.673.450			
		>= 600	300.000.000	4.500.000	267.000.000	4.005.000	237.630.000	3.564.450			

Pt.GUBERNUR RIAU
WAKIL GUBERNUR RIAU

ttd.

WAN THAMRIN HASYIM