



SALINAN

GUBERNUR RIAU

PERATURAN GUBERNUR RIAU
NOMOR 51 TAHUN 2023

TENTANG
NILAI JUAL KENDARAAN BERMOTOR, NILAI JUAL UBAH BENTUK
KENDARAAN BERMOTOR DAN NILAI JUAL ALAT BERAT TAHUN 2023

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

GUBERNUR RIAU,

- Menimbang : bahwa berdasarkan ketentuan Pasal 20 ayat (4) dan Pasal 24 Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 6 Tahun 2023 tentang Dasar Pengenaan Pajak Kendaraan Bermotor, Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor dan Pajak Alat Berat Tahun 2023, perlu menetapkan Peraturan Gubernur tentang Nilai Jual Kendaraan Bermotor, Nilai Jual Ubah Bentuk Kendaraan Bermotor dan Nilai Jual Alat Berat Tahun 2023;
- Mengingat : 1. Pasal 18 ayat (6) Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945;
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 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587) sebagaimana telah diubah 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);
4. Undang-undang Nomor 1 Tahun 2022 tentang Hubungan Keuangan antara Pemerintah Pusat dan Pemerintah Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2022, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6757);
5. Undang-undang Nomor 19 Tahun 2022 tentang Provinsi Riau (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 162, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6808);
6. Peraturan Pemerintah Nomor 30 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Bidang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 40, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6642);

7. Peraturan Pemerintah Nomor 35 Tahun 2023 tentang Ketentuan Umum Pajak Daerah dan Retribusi Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 85, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6881);
8. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 55 Tahun 2019 tentang Percepatan Program Kendaraan Bermotor Listrik Berbasis Baterai (*Battery Electric Vehicle*) untuk Transportasi Jalan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 33);
9. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 80 Tahun 2015 tentang Pembentukan Produk Hukum Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 2036), sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 120 Tahun 2018 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 80 Tahun 2015 tentang Pembentukan Produk Hukum Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 157);
10. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 6 Tahun 2023 tentang Dasar Pengenaan Pajak Kendaraan Bermotor, Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor dan Pajak Alat Berat Tahun 2022 (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 625);
11. Peraturan Daerah Provinsi Riau Nomor 8 Tahun 2011 tentang Pajak Daerah (Lembaran Daerah Provinsi Riau Tahun 2011 Nomor 8) sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Peraturan Daerah Provinsi Riau Nomor 15 Tahun 2018 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Daerah Provinsi Riau Nomor 8 Tahun 2011 tentang Pajak Daerah (Lembaran Daerah Provinsi Riau Tahun 2018 Nomor 15);
12. Peraturan Gubernur Riau Nomor 8 Tahun 2012 tentang Petunjuk Pelaksanaan Pajak Kendaraan Bermotor dan Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor (Berita Daerah Provinsi Riau Tahun 2012 Nomor 8);

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : PERATURAN GUBERNUR TENTANG NILAI JUAL KENDARAAN BERMOTOR, NILAI JUAL UBAH BENTUK KENDARAAN BERMOTOR DAN NILAI JUAL ALAT BERAT TAHUN 2023.

BAB I KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan Gubernur ini yang dimaksud dengan :

1. Daerah adalah Provinsi Riau.
2. Pemerintah Daerah adalah Pemerintah Provinsi Riau.
3. Gubernur adalah Gubernur Riau.

4. Kepala Badan adalah Kepala Badan Pendapatan Daerah Provinsi Riau.
5. Kendaraan Bermotor adalah semua kendaraan beroda beserta gandengannya yang digunakan di semua jenis jalan darat atau kendaraan yang dioperasikan di air yang digerakkan oleh peralatan teknik berupa motor atau peralatan lainnya yang berfungsi untuk mengubah suatu sumber daya energi tertentu menjadi tenaga gerak kendaraan bermotor yang bersangkutan.
6. Kendaraan Bermotor Listrik Berbasis Baterai (*Battery Electric Vehicle*) yang selanjutnya disebut KBL Berbasis Baterai adalah kendaraan yang digerakkan dengan motor listrik dan mendapatkan pasokan sumber daya tenaga listrik dari baterai secara langsung di kendaraan maupun dari luar.
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 fungsi dan/atau penggunaannya.
10. Nilai Jual Kendaraan Bermotor Ubah Bentuk yang selanjutnya disebut NJKB Ubah Bentuk adalah harga pasaran umum atas suatu Kendaraan Bermotor yang mengalami perubahan teknis, fungsi dan/atau penggunaannya.
11. Harga Pasaran Umum yang selanjutnya disingkat HPU adalah harga rata-rata yang diperoleh dari berbagai sumber data yang akurat.
12. Tahun Pembuatan adalah tahun perakitan dan/atau tahun yang ditetapkan berdasarkan registrasi dan identifikasi oleh pihak berwenang.
13. Alat Berat adalah alat yang diciptakan untuk membantu pekerjaan konstruksi dan pekerjaan teknik sipil lainnya yang sifatnya berat apabila dikerjakan oleh tenaga manusia, beroperasi menggunakan motor dengan atau tanpa roda, tidak melekat secara permanen serta beroperasi pada area tertentu, termasuk tetapi tidak terbatas pada area konstruksi, perkebunan, kehutanan, dan pertambangan
14. Pajak Alat Berat yang selanjutnya disingkat PAB adalah Pajak atas kepemilikan dan/atau penguasaan alat berat.
15. Nilai Jual Alat Berat yang selanjutnya disingkat NJAB adalah harga pasaran umum Alat Berat yang bersangkutan

16. Umur Rangka adalah umur Kendaraan Bermotor di air yang dihitung dari tahun pembuatan Rangka/Body.
17. Umur Motor adalah umur motor Kendaraan Bermotor di air yang dihitung dari Tahun Pembuatan.

BAB II OBJEK DAN SUBJEK PKB, BBNKB DAN PAB

Pasal 2

- (1) Objek PKB merupakan kepemilikan dan/atau penguasaan Kendaraan Bermotor.
- (2) Objek pajak BBNKB merupakan penyerahan kepemilikan Kendaraan Bermotor.
- (3) Objek PAB merupakan kepemilikan dan/atau penguasaan Alat Berat
- (4) Kendaraan Bermotor sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dan ayat (2) terdiri atas:
 - a. Kendaraan Bermotor yang dioperasikan di atas jalan darat; dan
 - b. Kendaraan Bermotor yang dioperasikan di air.
- (5) Kendaraan Bermotor yang dioperasikan di atas jalan darat sebagaimana dimaksud pada ayat (4) huruf a, terdiri atas:
 - a. mobil penumpang yang meliputi sedan, *jeep*, dan minibus;
 - b. mobil bus yang meliputi *microbus* dan bus;
 - c. mobil barang yang meliputi *blind van*, *pick up*, *light truck*, *truck*, *pick up box* dan sejenisnya;
 - d. mobil roda tiga meliputi mobil penumpang roda tiga dan mobil barang roda tiga;
 - e. sepeda motor roda dua; dan
 - f. sepeda motor roda tiga meliputi sepeda motor roda tiga penumpang dan sepeda motor roda tiga barang.

Pasal 3

- (1) Subjek PKB merupakan orang pribadi atau badan yang memiliki dan/atau menguasai Kendaraan Bermotor.
- (2) Subjek pajak BBNKB merupakan orang pribadi atau badan yang dapat menerima penyerahan Kendaraan Bermotor.
- (3) Subjek PAB adalah orang pribadi atau Badan yang memiliki dan/atau menguasai Alat Berat

BAB III
PENGHITUNGAN DASAR PENGENAAN PKB, BBNKB DAN PAB

Bagian Kesatu
Penghitungan Dasar Pengenaan PKB yang Dioperasikan
di Atas Jalan Darat

Pasal 4

- (1) Perhitungan dasar pengenaan PKB dilakukan terhadap jenis Kendaraan Bermotor yang dioperasikan di atas jalan darat sebagaimana dimaksud Pasal 2 ayat (4) huruf a dan ayat (5).
- (2) 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.
- (3) NJKB sebagaimana dimaksud pada ayat (2) memperhatikan penyusutan sebesar 2% (dua persen) dari NJKB yang diketahui.
- (4) Penyusutan sebagaimana dimaksud ayat (3) berlaku untuk NJKB pembuatan sebelum tahun 2020.
- (5) NJKB sebagaimana dimaksud pada ayat (2) merupakan angka pembulatan dari hasil penghitungan nilai NJKB, yaitu pembulatan angka ratusan kurang atau sama dengan Rp. 999,00 (sembilan ratus sembilan puluh sembilan rupiah) dibulatkan menjadi Rp. 0,00 (nol rupiah).

Pasal 5

- (1) NJKB sebagaimana dimaksud dalam Pasal 4 ayat (2) huruf a untuk kendaraan bermotor tercantum pada Kolom 7 Lampiran I dan merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Peraturan Gubernur ini.
- (2) Dalam hal NJKB suatu kendaraan tidak diketahui, NJKB dapat ditentukan berdasarkan sebagian atau seluruh faktor-faktor :
 - a. NJKB dengan isi silinder dan atau satuan tenaga yang sama;
 - b. NJKB menurut penggunaan kendaraan bermotor dengan merek kendaraan bermotor yang sama;
 - c. NJKB dengan merek kendaraan bermotor yang sama;
 - d. NJKB dengan tahun pembuatan kendaraan bermotor yang sama;
 - e. NJKB dengan pembuat kendaraan bermotor;
 - f. NJKB dengan kendaraan bermotor sejenis; dan
 - 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 dengan jenis, tipe, merek yang sama dengan yang ditetapkan di wilayah Provinsi lainnya.
- (4) Penetapan NJKB dengan faktor nilai rata-rata tingkat inflasi/deflasi menggunakan tahun dasar NJKB yang tercantum dalam Lampiran I dan merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Peraturan Gubernur ini.
- (5) Dalam hal harga Kendaraan Bermotor sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf g diketahui, NJKB ditetapkan sebelum dikenakan pajak.
- (6) NJKB sebagaimana dimaksud pada ayat (1), dijadikan dasar pengenaan BBNKB.

Pasal 6

Dalam hal NJKB, jenis, merek, dan tipe kendaraan bermotor tidak tercantum dalam Lampiran I Peraturan Gubernur ini, namun masih terdapat jenis, merek, dan tipe yang sama dengan tahun pembuatan yang berbeda, dapat ditentukan NJKB dengan ketentuan:

- a. untuk tahun pembuatan lebih baru, NJKB dapat ditentukan dengan penambahan interval 5% (lima persen) setiap tahun dari nilai jual tahun sebelumnya; dan
- b. untuk tahun pembuatan lebih tua, NJKB dapat ditentukan dengan penurunan interval 5% (lima persen) setiap tahun dari nilai jual tahun sebelumnya dan paling banyak penurunan 5 (lima) tingkat.

Pasal 7

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

Pasal 8

- (1) Bobot sebagaimana dimaksud dalam Pasal 4 ayat (2) huruf b, dinyatakan dalam koefisien yang nilainya 1 (satu) sampai dengan 1,4 (satu koma empat).
- (2) Koefisien sebagaimana dimaksud pada ayat (1), meliputi :
 - a. sedan nilai koefisien sama dengan 1,025 (satu koma nol dua puluh lima);
 - b. jeep dan minibus nilai koefisien sama dengan 1,050 (satu koma nol lima puluh);
 - c. blind van, pick up, pick up box dan microbus nilai koefisien sama dengan 1,085 (satu koma nol delapan puluh lima);

- d. Bus nilai koefisien sama dengan 1,1 (satu koma satu);
 - e. light truck nilai koefisien sama dengan 1,3 (satu koma tiga);
 - f. truck nilai koefisien sama dengan 1,4 (satu koma empat); dan
 - g. mobil penumpang roda tiga dan mobil penumpang roda tiga, sepeda motor roda dua, sepeda motor roda tiga penumpang dan sepeda motor roda tiga barang 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 9

- (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 60% (enam puluh persen) dari dasar pengenaan PKB.
- (4) Pengenaan BBN-KB untuk Kendaraan Bermotor Angkutan Umum barang ditetapkan sebesar 60% (enam puluh persen) dari dasar pengenaan BBN-KB.

Pasal 10

- (1) Pengenaan PKB untuk KBL Berbasis Baterai untuk orang atau barang ditetapkan sebesar 0% (nol persen) dari dasar pengenaan PKB.
- (2) Pengenaan BBN-KB untuk KBL Berbasis Baterai untuk orang atau barang ditetapkan sebesar 0% (nol persen) dari dasar pengenaan BBN-KB.
- (3) Pengenaan PKB dan BBN-KB Berbasis Baterai untuk orang atau barang sebagai mana dimaksud pada ayat (1) dan ayat (2), tidak termasuk kendaraan yang dikonversikan dari bahan bakar fosil menjadi kendaraan berbasis baterai.

Pasal 11

- (1) Pengenaan PKB Angkutan Umum orang untuk KBL Berbasis Baterai ditetapkan sebesar 0% (nol persen) dari dasar pengenaan PKB.
- (2) Pengenaan BBN-KB Angkutan Umum orang untuk KBL Berbasis Baterai ditetapkan sebesar 0% (nol persen) dari dasar pengenaan BBN-KB.

- (3) Pengenaan PKB Angkutan Umum barang untuk KBL Berbasis Baterai ditetapkan sebesar 0% (nol persen) dari dasar pengenaan PKB.
- (4) Pengenaan BBN-KB Angkutan Umum barang untuk KBL Berbasis Baterai ditetapkan sebesar 0% (nol persen) dari dasar pengenaan BBN-KB.
- (5) Pengenaan PKB dan BBN-KB Berbasis Baterai untuk angkutan umum orang dan angkutan umum barang sebagai mana dimaksud pada ayat (1) sampai dengan ayat (4), tidak termasuk kendaraan yang dikonversikan dari bahan bakar fosil menjadi kendaraan berbasis baterai.

Pasal 12

- (1) Pengenaan PKB ambulans, pemadam kebakaran, dan pelayanan kebersihan milik pemerintah pusat, Tentara Nasional Indonesia, Kepolisian Negara Republik Indonesia, dan Pemerintah daerah ditetapkan sebesar 0% (nol persen) dari dasar pengenaan PKB.
- (2) Pengenaan BBN-KB ambulans, pemadam kebakaran, dan pelayanan kebersihan milik pemerintah pusat, Tentara Nasional Indonesia, Kepolisian Negara Republik Indonesia, dan Pemerintah daerah ditetapkan sebesar 0% (nol persen) dari dasar pengenaan BBN-KB

Pasal 13

Dasar Pengenaan PKB sebagaimana dimaksud dalam Pasal 4 tercantum pada kolom 9 Lampiran I dan merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Peraturan Gubernur ini.

Pasal 14

Pengenaan PKB dan BBN-KB untuk kendaraan bermotor Angkutan Umum sebagaimana dimaksud dalam Pasal 9, ditetapkan dengan ketentuan :

- a. kepemilikan kendaraan bermotor oleh Badan Hukum Indonesia yang bergerak dibidang angkutan umum orang dan/atau barang;
- b. memiliki izin penyelenggaraan angkutan umum orang dan/atau barang; dan
- c. buku uji kendaraan bermotor yang masih berlaku.

Bagian Kedua

Penghitungan Dasar Pengenaan PKB yang Dioperasikan di Air

Pasal 15

- (1) Penghitungan dasar pengenaan PKB dan BBN-KB untuk kendaraan bermotor yang dioperasikan di air sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 ayat (3) 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 16

- (1) Nilai jual rangka/body kendaraan bermotor yang dioperasikan di air sebagaimana dimaksud dalam Pasal 15 ayat (2), dibedakan berdasarkan jenis bahan konstruksi rangka/body, yaitu :
 - 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, yaitu :
 - a. angkutan penumpang dan/atau barang;
 - b. penangkap ikan;
 - c. pengerukan; dan
 - d. pesiar, olahraga atau rekreasi.

Pasal 17

- (1) Penghitungan dasar pengenaan PKB dan BBN-KB sebagaimana dimaksud dalam Pasal 15 ayat (1) dijadikan dasar pengenaan PKB dan BBN-KB untuk kendaraan bermotor yang dioperasikan di air.
- (2) 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.

Bagian Ketiga Penghitungan Dasar Pengenaan PAB

Pasal 18

- (1) Penghitungan dasar pengenaan PAB ditetapkan berdasarkan NJAB.
- (2) NJAB sebagaimana dimaksud pada ayat (1), ditetapkan berdasarkan HPU atas Alat Berat yang bersangkutan pada minggu pertama Bulan Desember 2022

- (3) Dalam hal NJAB pembuatan sebelum tahun 2023 tidak diketahui, ditetapkan berdasarkan faktor-faktor sebagaimana dimaksud dalam Pasal 5 dan/atau berdasarkan harga jual yang tercantum didalam Faktur atau Invoice.

Pasal 19

- (1) NJAB sebagaimana dimaksud dalam Pasal 18 ayat (2) dijadikan dasar pengenaan PAB.
- (2) Dasar Pengenaan PAB sebagaimana dimaksud pada ayat (1) tercantum dalam Lampiran IV dan merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Peraturan Gubernur ini.

BAB IV KETENTUAN LAIN-LAIN

Pasal 20

Penghitungan dasar pengenaan PKB dan BBNKB yang jenis, merek, tipe dan nilai jualnya belum tercantum dalam Peraturan Gubernur ini dan Peraturan Menteri Dalam Negeri, ditetapkan oleh Kepala Badan.

Pasal 21

- (1) Dalam hal blind van, minibus, microbus, bus, pick up, dan double cabin sebagai bentuk dasar mengalami ubah bentuk, dasar pengenaan PKB dan BBNKB ditambah dengan NJKB Ubah Bentuk.
- (2) Dalam hal light truck, truck, tronton, dan tractor head masih berbentuk chassis, dasar pengenaan PKB dan BBNKB ditambah dengan NJKB Ubah Bentuk.

BAB V KETENTUAN PENUTUP

Pasal 22

Pada saat Peraturan Gubernur ini mulai berlaku, Peraturan Gubernur Riau Nomor 44 Tahun 2022 tentang Nilai Jual Kendaraan Bermotor dan Nilai Jual Ubah Bentuk Kendaraan Bermotor Pembuatan Sebelum Tahun 2022 (Berita Daerah Provinsi Riau Tahun 2022 Nomor 44), dicabut dan dinyatakan tidak berlaku.

Pasal 23

Peraturan Gubernur ini mulai berlaku pada tanggal 1 Januari 2024.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Gubernur ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Provinsi Riau.

Ditetapkan di Pekanbaru
pada tanggal 29 Desember 2023

GUBERNUR RIAU

ttd.

EDY NASUTION

Diundangkan di Pekanbaru
pada tanggal 29 Desember 2023

SEKRETARIS DAERAH PROVINSI RIAU,

ttd.

S. F. HARIYANTO

BERITA DAERAH PROVINSI RIAU TAHUN 2023 NOMOR : 51

Sesuai Sesuai Dengan Aslinya
Kepala Biro Hukum



ELLY WARDHANI, SH. MH
Pembina Utama Muda
NIP. 19650823 199203 2 003

PENJELASAN
ATAS
PERATURAN GUBERNUR RIAU
NOMOR ... TAHUN 2023

TENTANG
NILAI JUAL KENDARAAN BERMOTOR DAN NILAI JUAL UBAH BENTUK
KENDARAAN BERMOTOR TAHUN 2023

I. PENJELASAN UMUM

Pemerintah Provinsi Riau telah mengambil langkah penyederhanaan Pungutan Daerah dengan tujuan untuk memberikan landasan dan pedoman yang kuat dalam pungutan Pajak Daerah, serta mengoptimalkan 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 di daerah.

Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2023 tentang Penghitungan Dasar Pengenaan Pajak Kendaraan Bermotor, Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor dan Pajak Alat Berat Tahun 2023, Pemerintah Provinsi Riau perlu menetapkan Nilai Jual Kendaraan Bermotor yang ditetapkan Tahun 2023 dan Nilai Jual Ubah Bentuk Kendaraan Bermotor 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 Aparatur 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

Ayat (1)

Cukup Jelas

Ayat (2)

Yang dimaksud penurunan 5 (lima) tingkat adalah penurunan Nilai Jual Kendaraan Bermotor maksimal lima tahun dari tahun yang diketahui.

Pasal 7

Cukup Jelas

Pasal 8

Cukup Jelas

Pasal 9

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	=	MICROBUS/ TOYOTA/ HI ACE COMMUTER MT
- Tahun Pembuatan	=	2022
- Nilai Jual	=	392.000.000,00
- B o b o t	=	1.085
- Dasar Pengenaan PKB	=	Nilai Jual Kendaraan Bermotor x Bobot = 392.000.000,00 X 1.085 = 425.320.000,00
- Kend. Bermotor Bukan Umum	=	Dasar Pengenaan PKB X Tarif = 425.320.000,00 X 1.5% = 6.379.800,00
- Kend. Bermotor Angkutan Umum Orang	=	Dasar Pengenaan PKB X Tarif X Subsidi Angkutan Umum Orang = 425.320.000,00 X 1% x 30% = 1.275.960.00

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 II kendaraan bermotor bukan umum, bukan umum warisan, angkutan umum orang :

- Jenis / Merek/ Type	=	MICROBUS/ TOYOTA/ HI ACE COMMUTER MT
- Tahun Pembuatan	=	2022
- Nilai Jual Kendaraan Bermotor	=	392.000.000,00
- Dasar Pengenaan BBNKB	=	Nilai Jual Kendaraan Bermotor = 392.000.000,00
BBN-KB I		
- Kend. Bermotor Bukan Umum	=	Dasar Pengenaan BBN-KB X Tarif = 392.000.000,00 X 10% = 39.200.000.00
- Kend. Bermotor Angkutan Umum Orang	=	Dasar Pengenaan BBN-KB X Tarif X Subsidi Angkutan Umum Orang = 392.000.000,00 X 10% x 30% = 11.760.000.00
BBN-KB II		
- Kend. Bermotor Bukan Umum	=	Dasar Pengenaan BBN-KB X Tarif

	=	392.000.000,00 X 1%
	=	3.920.000,00
Kend. Bermotor Bukan Umum Warisan	=	Dasar Pengenaan BBN-KB X Tarif
	=	392.000.000,00 X 0.1%
	=	392.000.00
- Kend. Bermotor Angkutan Umum Orang	=	Dasar Pengenaan BBN-KB X Tarif X Subsidi Angkutan Umum Orang
	=	392.000.000,00 X 1% x 30%
	=	1.176.000.00
Kend. Bermotor Angkutan Umum Orang Warisan	=	Dasar Pengenaan BBN-KB X Tarif X Subsidi Angkutan Umum Orang
	=	392.000.000,00 X 0.1% x 30%
	=	117.600.00

Ayat (3)

Contoh pengenaan PKB untuk kendaraan bermotor angkutan umum barang ditetapkan sebesar 60% (enam puluh persen) kendaraan bermotor bukan umum, angkutan umum barang, umum khusus ubah bentuk sesuai peruntukannya.

- Jenis / Merek/ Type	=	LIGHTTRUCK /MITSUBISHI/ CANTER FE 74 HD N (4X2) M/T
- Tahun Pembuatan	=	2022
- Nilai Jual Kendaraan Bermotor	=	227.000.000,00
- Dasar Pengenaan PKB	=	Nilai Jual Kendaraan Bermotor x Bobot 227.000.000,00 X 1.3 295.100.000,00
- Kend. Bermotor Bukan Umum	=	Dasar Pengenaan PKB X Tarif
	=	295.100.000,00 X 1.5%
	=	4.426.500,00
- Kend. Bermotor Angkutan Umum Barang	=	Dasar Pengenaan PKB X Tarif X Subsidi Angkutan Umum Barang
	=	295.100.000,00 X 1% x 60%
	=	1.770.600,00
Kend. Bermotor Ubah Bentuk sesuai peruntukannya		
- Ubah Bentuk Bak Besi	=	40.000.000,00
- Nilai Jual Kendaraan Bermotor Ubah Bentuk (NJKB UB)	=	227.000.000,00 + 40.000.000.00
	=	267.000.000,00
- Dasar Pengenaan PKB	=	267.000.000,00 X 1,3

- = 347.100.000,00
- Kend. Bermotor Bukan Umum = NJKB UB X Tarif
- = 347.100.000,00 X 1.5%
- = 5.206.500,00
- Kend. Bermotor Angkutan Umum Barang = NJKB UB X Tarif X Subsidi Angkutan Umum Barang
- = 347.100.000,00 X 1% X 60%
- = 2.082.600,00

Ayat (4)

Contoh pengenaan BBN-KB I untuk kendaraan bermotor angkutan umum barang ditetapkan sebesar 60% (enam 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 = LIGHTTRUCK /MITSUBISHI/ CANTER FE 74 HD N (4X2) M/T
- Tahun Pembuatan = 2022
- Nilai Jual Kendaraan Bermotor = 227.000.000,00
- Dasar Pengenaan BBN-KB = Nilai Jual Kendaraan Bermotor 227.000.000,00

- Kend. Bermotor Ubah Bentuk sesuai peruntukannya
- Ubah Bentuk Bak Besi = 40.000.000,00
- Nilai Jual Kendaraan Bermotor Ubah Bentuk (NJKB UB) = 227.000.000,00 + 40.000.000,00
- = 267.000.000,00
- Dasar Pengenaan BBN-KB UB = NJKB UB
- = 267.000.000,00

- BBN-KB I
- Kend. Bermotor Bukan Umum = Dasar Pengenaan BBN-KB X Tarif
- = 227.000.000,00 X 10%
- = 22.700.000,00
- Kend. Bermotor Angkutan Umum Barang = Dasar Pengenaan BBN-KB X Tarif X Subsidi Angkutan Umum Barang
- = 227.000.000,00 X 10% x 60%
- = 13.620.000,00

- Kend. Bermotor Ubah Bentuk sesuai peruntukannya
- Kend. Bermotor Bukan Umum = ((Dasar Pengenaan BBN-KB UB X Tarif)+(NJUB X 10%))
- = ((267.000.000,00 X10%) + (40.000.000X10%))
- = 30.700.000,00

- Kend. Bermotor Angkutan Umum Barang = ((Dasar Pengenaan BBN-KB UB X Tarif X 60%)) + (NJUB X 10%))
= ((267.000.000,00 X10%X60%) + (40.000.000X10%))
= 20.020.000,00
- BBN-KB II
- Kend. Bermotor Bukan Umum = Dasar Pengenaan BBN-KB X Tarif
= 227.000.000,00 X 1%
= 2.270.000,00
- Kend. Bermotor Bukan Umum Warisan = Dasar Pengenaan BBN-KB X Tarif
= 227.000.000,00 X 0.1%
= 227.000,00
- Kend. Bermotor Ubah Bentuk sesuai peruntukannya
Kend. Bermotor Bukan Umum = ((Dasar Pengenaan BBN-KB UB X Tarif) + (NJUB X 10%))
= ((267.000.000,00 X1%) + (40.000.000X10%))
= 6.670.000,00
- Kend. Bermotor Angkutan Umum Barang = ((Dasar Pengenaan BBN-KB X Tarif X 60%)) + (NJUB X 10%))
= ((267.000.000,00 +40.000.000,00)X1%X60%) + (40.000.000,00 X 10%))
= 5.602.000,00
- Kend. Bermotor Angkutan Umum Orang Warisan = ((Dasar Pengenaan BBN-KB UB X Tarif X 60%) + (NJUB X 10%))
= ((267.000.000,00 +40.000.000,00)X0,1%X60%) + (40.000.000,00 X 10%))
= 4.160.200,00

Pasal 10

Cukup Jelas

Pasal 11

Cukup Jelas

Pasal 12

Cukup Jelas

Pasal 13

Cukup Jelas

Pasal 14

Cukup Jelas

Pasal 15

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

Ayat (3)

	Cukup Jelas
Pasal 16	Cukup Jelas
Pasal 17	Cukup Jelas
Pasal 18	Cukup Jelas
Pasal 19	Cukup Jelas
Pasal 20	Cukup Jelas
Pasal 21	Cukup Jelas
Pasal 22	Cukup Jelas
Pasal 22	Cukup Jelas
Pasal 22	Cukup Jelas
Pasal 22	Cukup Jelas
Pasal 23	Cukup Jelas
	Cukup Jelas

TAMBAHAN BERITA DAERAH PROVINSI RIAU TAHUN 2023 NOMOR:

LAMPIRAN I PERATURAN GUBERNUR RIAU
NOMOR :51TAHUN 2023
TANGGAL :29 Desember 2023

A. JENIS : MOBIL PENUMPANG - SEDAN

NO	KODING	MERK	TYPE	MODEL	TH BUAT	NILAI JUAL	BOBOT	DP PKB	PKB	
									BUKAN UMUM	UMUM
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	S001A010002	ACADIAN	ACADIAN INVANDER	SEDAN	1975	6.860.000	1,025	7.031.500	105.473	21.095
2	S001A100001	ALFA ROMEO	156BER 2000cc	SEDAN	2004	158.270.000	1,025	162.226.750	2.433.401	486.680
3	S001A100001	ALFA ROMEO	156BER 2000cc	SEDAN	2003	143.374.000	1,025	146.958.350	2.204.375	440.875
4	S001A100001	ALFA ROMEO	156BER 2000cc	SEDAN	2002	139.650.000	1,025	143.141.250	2.147.119	429.424
5	S001A100001	ALFA ROMEO	156BER 2000cc	SEDAN	2001	135.926.000	1,025	139.324.150	2.089.862	417.972
6	S001A100001	ALFA ROMEO	156BER 2000cc	SEDAN	2000	139.650.000	1,025	143.141.250	2.147.119	429.424
7	S001A100008	ALFA ROMEO	156CA V6 2.4 V	SEDAN	2000	136.857.000	1,025	140.278.425	2.104.176	420.835
8	S001A100002	ALFA ROMEO	166 3.0 L	SEDAN	2004	225.302.000	1,025	230.934.550	3.464.018	692.804
9	S001A100002	ALFA ROMEO	166 3.0 L	SEDAN	2003	205.751.000	1,025	210.894.775	3.163.422	632.684
10	S001A100002	ALFA ROMEO	166 3.0 L	SEDAN	2002	200.165.000	1,025	205.169.125	3.077.537	615.507
11	S001A100002	ALFA ROMEO	166 3.0 L	SEDAN	2001	194.579.000	1,025	199.443.475	2.991.652	598.330
12	S001A100003	ALFA ROMEO	A156 2.0 SPARK SALESSPEED	SEDAN	2007	230.888.000	1,025	236.660.200	3.549.903	709.981
13	S001A100003	ALFA ROMEO	A156 2.0 SPARK SALESSPEED	SEDAN	2006	208.544.000	1,025	213.757.600	3.206.364	641.273
14	S001A100003	ALFA ROMEO	A156 2.0 SPARK SALESSPEED	SEDAN	2005	184.338.000	1,025	188.946.450	2.834.197	566.839
15	S001A100003	ALFA ROMEO	A156 2.0 SPARK SALESSPEED	SEDAN	2004	149.891.000	1,025	153.638.275	2.304.574	460.915
16	S001A100003	ALFA ROMEO	A156 2.0 SPARK SALESSPEED	SEDAN	2003	135.926.000	1,025	139.324.150	2.089.862	417.972
17	S001A100003	ALFA ROMEO	A156 2.0 SPARK SALESSPEED	SEDAN	2002	132.202.000	1,025	135.507.050	2.032.606	406.521
18	S001A100003	ALFA ROMEO	A156 2.0 SPARK SALESSPEED	SEDAN	2001	129.409.000	1,025	132.644.225	1.989.663	397.933
19	S001A100003	ALFA ROMEO	A156 2.0 SPARK SALESSPEED	SEDAN	2000	132.202.000	1,025	135.507.050	2.032.606	406.521
20	S001A100004	ALFA ROMEO	A156 2.5 0-SYSTEM	SEDAN	2005	200.165.000	1,025	205.169.125	3.077.537	615.507
21	S001A100005	ALFA ROMEO	A156 2.5L	SEDAN	2004	162.925.000	1,025	166.998.125	2.504.972	500.994
22	S001A100005	ALFA ROMEO	A156 2.5L	SEDAN	2003	147.098.000	1,025	150.775.450	2.261.632	452.326
23	S001A100006	ALFA ROMEO	A166 3.0 SPORTRONIC V 6	SEDAN	2007	309.092.000	1,025	316.819.300	4.752.290	950.458
24	S001A100006	ALFA ROMEO	A166 3.0 SPORTRONIC V 6	SEDAN	2006	260.680.000	1,025	267.197.000	4.007.955	801.591
25	S001A100006	ALFA ROMEO	A166 3.0 SPORTRONIC V 6	SEDAN	2005	235.543.000	1,025	241.431.575	3.621.474	724.295
26	S001A100006	ALFA ROMEO	A166 3.0 SPORTRONIC V 6	SEDAN	2004	189.924.000	1,025	194.672.100	2.920.082	584.016
27	S001A100006	ALFA ROMEO	A166 3.0 SPORTRONIC V 6	SEDAN	2003	162.925.000	1,025	166.998.125	2.504.972	500.994
28	S001A100006	ALFA ROMEO	A166 3.0 SPORTRONIC V 6	SEDAN	2002	147.098.000	1,025	150.775.450	2.261.632	452.326
29	S001A100009	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO	SEDAN	1976	11.270.000	1,025	11.551.750	173.276	34.655
30	S001A100009	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO	SEDAN	1975	10.780.000	1,025	11.049.500	165.743	33.149
31	S001A100010	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO ALFA SUD 1.186 CC	SEDAN	1978	12.936.000	1,025	13.259.400	198.891	39.778
32	S001A100010	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO ALFA SUD 1.186 CC	SEDAN	1977	12.250.000	1,025	12.556.250	188.344	37.669
33	S001A100010	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO ALFA SUD 1.186 CC	SEDAN	1976	11.270.000	1,025	11.551.750	173.276	34.655
34	S001A100010	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO ALFA SUD 1.186 CC	SEDAN	1975	10.780.000	1,025	11.049.500	165.743	33.149
35	S001A100011	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO ALFETTA	SEDAN	1979	15.680.000	1,025	16.072.000	241.080	48.216
36	S001A100011	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO ALFETTA	SEDAN	1978	13.720.000	1,025	14.063.000	210.945	42.189
37	S001A100011	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO ALFETTA	SEDAN	1977	12.250.000	1,025	12.556.250	188.344	37.669
38	S001A100011	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO ALFETTA	SEDAN	1976	11.270.000	1,025	11.551.750	173.276	34.655
39	S001A100011	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO ALFETTA	SEDAN	1975	10.780.000	1,025	11.049.500	165.743	33.149
40	S001A100012	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO AR 1779 CC	SEDAN	1979	13.720.000	1,025	14.063.000	210.945	42.189
41	S001A100012	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO AR 1779 CC	SEDAN	1978	12.740.000	1,025	13.058.500	195.878	39.176
42	S001A100012	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO AR 1779 CC	SEDAN	1977	11.760.000	1,025	12.054.000	180.810	36.162
43	S001A100013	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO CELOCE	SEDAN	1977	13.230.000	1,025	13.560.750	203.411	40.682
44	S001A100013	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO CELOCE	SEDAN	1976	11.760.000	1,025	12.054.000	180.810	36.162
45	S001A100013	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO CELOCE	SEDAN	1975	9.800.000	1,025	10.045.000	150.675	30.135

NO	KODING	MERK	TYPE	MODEL	TH BUAT	NILAI JUAL	BOBOT	DP PKB	PKB BUKAN UMUM
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
636	O001V120005	VIVAMAS	SAMSON LAKSANA (RODA 3)	SPD MTR RODA 3	2008	9.016.000	1	9.016.000	135.240
637	O001V120005	VIVAMAS	SAMSON LAKSANA (RODA 3)	SPD MTR RODA 3	2007	8.820.000	1	8.820.000	132.300
638	O001V120005	VIVAMAS	SAMSON LAKSANA (RODA 3)	SPD MTR RODA 3	2006	8.624.000	1	8.624.000	129.360
639	O001V120005	VIVAMAS	SAMSON LAKSANA (RODA 3)	SPD MTR RODA 3	2005	8.526.000	1	8.526.000	127.890
640	O001V120005	VIVAMAS	SAMSON LAKSANA (RODA 3)	SPD MTR RODA 3	2004	8.428.000	1	8.428.000	126.420
641	O001V120005	VIVAMAS	SAMSON LAKSANA (RODA 3)	SPD MTR RODA 3	2003	8.330.000	1	8.330.000	124.950
642	O001V120021	VIVAMAS	SAMSON SUPER	SPD MTR RODA 3	2016	7.056.000	1	7.056.000	105.840
643	O001V120006	VIVAMAS	SAMSON SUPER (RODA 3)	SPD MTR RODA 3	2011	10.388.000	1	10.388.000	155.820
644	O001V120006	VIVAMAS	SAMSON SUPER (RODA 3)	SPD MTR RODA 3	2008	9.016.000	1	9.016.000	135.240
645	O001V120006	VIVAMAS	SAMSON SUPER (RODA 3)	SPD MTR RODA 3	2007	8.820.000	1	8.820.000	132.300
646	O001V120006	VIVAMAS	SAMSON SUPER (RODA 3)	SPD MTR RODA 3	2006	8.624.000	1	8.624.000	129.360
647	O001V120006	VIVAMAS	SAMSON SUPER (RODA 3)	SPD MTR RODA 3	2005	8.526.000	1	8.526.000	127.890
648	O001V120006	VIVAMAS	SAMSON SUPER (RODA 3)	SPD MTR RODA 3	2004	8.428.000	1	8.428.000	126.420
649	O001V120006	VIVAMAS	SAMSON SUPER (RODA 3)	SPD MTR RODA 3	2003	8.330.000	1	8.330.000	124.950
650	O001V120023	VIVAMAS	VIVAMAS SAMSON	SPD MTR RODA 3	2023	14.300.000	1	14.300.000	214.500
651	O001V120023	VIVAMAS	VIVAMAS SAMSON	SPD MTR RODA 3	2022	14.000.000	1	14.000.000	210.000
652	O001V120023	VIVAMAS	VIVAMAS SAMSON	SPD MTR RODA 3	2021	14.000.000	1	14.000.000	210.000
653	O001V120013	VIVAMAS	VIVAMAS SAMSON	SPD MTR RODA 3	2020	3.885.000	1	3.885.000	58.275
654	O001V120013	VIVAMAS	VIVAMAS SAMSON	SPD MTR RODA 3	2019	3.626.000	1	3.626.000	54.390
655	O001V120013	VIVAMAS	VIVAMAS SAMSON	SPD MTR RODA 3	2018	3.528.000	1	3.528.000	52.920
656	O001V120013	VIVAMAS	VIVAMAS SAMSON	SPD MTR RODA 3	2017	5.292.000	1	5.292.000	79.380
657	O001V120013	VIVAMAS	VIVAMAS SAMSON	SPD MTR RODA 3	2016	5.292.000	1	5.292.000	79.380
658	O001V120013	VIVAMAS	VIVAMAS SAMSON	SPD MTR RODA 3	2015	4.606.000	1	4.606.000	69.090
659	O001Y130006	YADEA	YADEA ET152	SPD MTR RODA 3	2023	20.600.000	1	20.600.000	309.000
660	O001Y130007	YADEA	YADEA ET171	SPD MTR RODA 3	2023	24.200.000	1	24.200.000	363.000
661	O001Z060004	ZHONGYU	RHINO 150 CC	SPD MTR RODA 3	2013	11.172.000	1	11.172.000	167.580
662	O001Z060004	ZHONGYU	RHINO 150 CC	SPD MTR RODA 3	2012	10.682.000	1	10.682.000	160.230
663	O001Z060004	ZHONGYU	RHINO 150 CC	SPD MTR RODA 3	2009	9.506.000	1	9.506.000	142.590
664	O001Z060004	ZHONGYU	RHINO 150 CC	SPD MTR RODA 3	2008	9.016.000	1	9.016.000	135.240
665	O001Z060004	ZHONGYU	RHINO 150 CC	SPD MTR RODA 3	2007	8.820.000	1	8.820.000	132.300

GUBERNUR RIAU

EDY NASUTION

LAMPIRAN II : PERATURAN GUBERNUR RIAU
 NOMOR : 51 TAHUN 2023
 TANGGAL : 29 Desember 2023

NILAI JUAL UBAH BENTUK KENDARAAN BERMOTOR
 SEBELUM TAHUN 2001 SAMPAI DENGAN TAHUN 2019

NO	BENTUK DASAR TAHUN	BUS	STATIONWAGON/ MINIBUS / MICROBUS	DOUBLE CABIN	BESTELWAGON / DELVAN / BOX DAN SEJENISNYA	TANGKI	BAK TRUCK TERBUKA KAYU	BAK TRONTON/ TANDUMBESI	DUMP TRUCK	MIXER	DEREK	CRANE	LODGING TRUCK	CAR CARRIER	TRACTOR HEAD/ TRAILER	RIVER CONTAINER	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	PICK UP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	< 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	30.000.000	30.000.000	-	-	-	-	20.000.000	-	-	-	-	-	
	2015	-	45.000.000	35.000.000	35.000.000	50.000.000	-	-	-	-	30.000.000	-	-	-	-	-	
	2016 s/d 2019	-	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	-	-	-	-	13.000.000	13.000.000	-	11.000.000	-	30.000.000
2003		-	11.000.000	11.000.000	12.000.000	20.000.000	-	-	-	-	16.000.000	16.000.000	-	12.000.000	-	35.000.000	
2004		-	14.000.000	13.000.000	14.000.000	22.000.000	-	-	-	-	19.000.000	19.000.000	-	14.000.000	-	40.000.000	
2005 - 2006		-	17.000.000	15.000.000	16.000.000	24.000.000	-	-	-	-	22.000.000	22.000.000	-	16.000.000	-	45.000.000	
2007		-	20.000.000	17.000.000	18.000.000	26.000.000	-	-	-	-	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	-	-	-	-	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	-	-	-	-	31.000.000	31.000.000	-	22.000.000	-	60.000.000	
2010		-	29.000.000	23.000.000	24.000.000	32.000.000	-	-	-	-	34.000.000	34.000.000	-	24.000.000	-	65.000.000	
2011		-	32.000.000	25.000.000	26.000.000	34.000.000	-	-	-	-	37.000.000	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	-	-	-	-	40.000.000	40.000.000	-	29.000.000	-	75.000.000	
2015		-	60.000.000	40.000.000	45.000.000	65.000.000	-	-	-	-	45.000.000	45.000.000	-	35.000.000	-	75.000.000	
2016		-	65.000.000	40.000.000	45.000.000	70.000.000	-	-	-	-	45.000.000	45.000.000	-	35.000.000	-	75.000.000	
2017 s/d 2019		-	65.000.000	40.000.000	45.000.000	70.000.000	-	-	-	-	45.000.000	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	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	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	28.000.000	50.000.000	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	33.000.000	55.000.000	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	38.000.000	60.000.000	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	40.000.000	65.000.000	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	42.000.000	70.000.000	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	44.000.000	75.000.000	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	46.000.000	80.000.000	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	48.000.000	80.000.000	32.000.000	75.000.000	120.000.000	
	2015	80.000.000	-	-	32.000.000	55.000.000	-	50.000.000	40.000.000	80.000.000	50.000.000	50.000.000	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	50.000.000	80.000.000	40.000.000	80.000.000	120.000.000	
	2017 s/d 2019	80.000.000	-	-	55.000.000	80.000.000	-	40.000.000	45.000.000	75.000.000	50.000.000	50.000.000	80.000.000	40.000.000	80.000.000	120.000.000	

NILAI JUAL UBAH BENTUK KENDARAAN BERMOTOR TAHUN 2023

UBAH BENTUK	JENIS DASAR KENDARAAN							
	PICK UP	BLINDVAN	DOUBLE CABIN	MICROBUS	LIGHT TRUCK	TRUCK	TRONTON	TRACTOR HEAD
AMBULANCE	47.000.000	47.000.000	47.000.000		68.000.000			
ARM ROLL	37.000.000				42.000.000	47.000.000	53.000.000	
BAK KAYU					32.000.000	53.000.000	63.000.000	
BAK BESI					42.000.000	58.000.000	63.000.000	
BLIND VAN	37.000.000		37.000.000		47.000.000	58.000.000	63.000.000	
BOX	37.000.000	37.000.000	37.000.000		47.000.000	58.000.000	63.000.000	
BUS					89.000.000	187.000.000	207.000.000	
BUS MEDIUM				84.000.000	84.000.000	84.000.000		
BUS TINGKAT					315.000.000	525.000.000	525.000.000	
BUS MAXI						315.000.000	368.000.000	
CAR CARRIER	26.000.000				37.000.000	42.000.000	53.000.000	63.000.000
COMPACTOR	37.000.000				42.000.000	47.000.000	53.000.000	
CONCRETE PUMP					47.000.000	53.000.000	58.000.000	
CONVEYOR BELT						89.000.000	95.000.000	
CRANE	32.000.000				47.000.000	53.000.000	58.000.000	
DAMKAR	50.000.000		53.000.000		74.000.000	84.000.000	89.000.000	
DEREK	32.000.000				47.000.000	53.000.000	58.000.000	
DOUBLE CABIN	37.000.000	37.000.000			42.000.000			
DUMP	42.000.000				53.000.000	58.000.000	63.000.000	
FLAT DECK	37.000.000				370.000.000	42.000.000	47.000.000	
FREEZER	42.000.000		42.000.000		53.000.000	63.000.000	68.000.000	
GANDENGAN					26.000.000	42.000.000	53.000.000	63.000.000
LAD BAK	32.000.000				53.000.000	79.000.000	87.000.000	
LANDASAN TERBANG	37.000.000				47.000.000	58.000.000	63.000.000	
LODGING					53.000.000	79.000.000	84.000.000	
MIKROBUS	53.000.000				68.000.000			
MINIBUS	47.000.000	47.000.000						
MIXER					37.000.000	84.000.000	84.000.000	
MOBIL JENAZAH	47.000.000	47.000.000	47.000.000		68.000.000			
PRIME MOVER						84.000.000	89.000.000	
REFIGERATOR	42.000.000	42.000.000	42.000.000		58.000.000	68.000.000	74.000.000	
RIVER CONTAINER					79.000.000	116.000.000	126.000.000	
SELF LOADER					47.000.000	58.000.000	63.000.000	
SEMI TRAILER					47.000.000	53.000.000	58.000.000	
SKY LIFT	32.000.000				47.000.000	58.000.000	58.000.000	
STATION WAGON	47.000.000	47.000.000			68.000.000			
SWEEPER	53.000.000				63.000.000	74.000.000	79.000.000	
TANDUM					42.000.000	58.000.000	63.000.000	68.000.000
TANGGA HYDROLIC	32.000.000				47.000.000	53.000.000	53.000.000	
TANKI	63.000.000				79.000.000	89.000.000	89.000.000	95.000.000
TRACTOR HEAD						89.000.000	89.000.000	
TRAILER						89.000.000	89.000.000	95.000.000
VACUM	53.000.000				63.000.000	74.000.000	79.000.000	
WING BOX	37.000.000	37.000.000			47.000.000	58.000.000	63.000.000	

GUBERNUR RIAU

ttd.

EDY NASUTION

DASAR PENGENAAN PKB DAN BBN-KB YANG DIOPERASIKAN DI AIR

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	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										
		MENURUT UMUR										
		DAYA KUDA (PK)		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										
		MENURUT UMUR										
		DAYA KUDA (PK)		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			

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	
		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	PESIAR, 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	MENURUT UMUR								
		(PK)	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			

GUBERNUR RIAU

ttd.

EDY NASUTION

LAMPIRAN IV : PERATURAN GUBERNUR RIAU
NOMOR :51TAHUN 2023
TANGGAL :29 Desember 2023

NILAI JUAL ALAT BERAT

NO	KODING	MERK	TYPE	MODEL	TH BUAT	NJKB	PAJAK ALAT BERAT
1	2	3	4	5	6	7	10
1	A001A440002	ACCUVIEM ACCUSCOPE	AV2/AC24	ALAT BERAT/BESAR	2011	40.338.000,00	80.676,00
2	A001A440001	ACCUVIEM ACCUSCOPE	DT2/D5C532	ALAT BERAT/BESAR	2011	40.338.000,00	80.676,00
3	A016A480001	AGMA	X650/FORKLIFT	ALB FORKLIFT	2016	270.333.000,00	540.666,00
4	A001A450001	AIR COMPRESSOR AIRMAN	PDS1755-53-502445ES	ALAT BERAT/BESAR	2011	112.388.000,00	224.776,00
5	A001A130001	AMERICAN	TM ASIA AM 17 LC	ALAT BERAT/BESAR	1999	155.000.000,00	310.000,00
6	A001A470002	AMMANN	ASC 100 / GET CANOPY	ALAT BERAT/BESAR	2016	750.000.000,00	1.500.000,00
7	A001A140001	AMZ	50XT (MANLIFT USA)	ALAT BERAT/BESAR	2000	80.000.000,00	160.000,00
8	A001A140001	AMZ	50XT (MANLIFT USA)	ALAT BERAT/BESAR	1999	76.000.000,00	152.000,00
9	A001A280001	ATHEY	ATHEY	ALAT BERAT/BESAR	1994	109.000.000,00	218.000,00
10	A001A280001	ATHEY	ATHEY	ALAT BERAT/BESAR	1990	80.000.000,00	160.000,00
11	A001A430001	ATLAS COPCO	YA369588792.3	ALAT BERAT/BESAR	2011	204.120.000,00	408.240,00
12	A001A320001	AUTOCAR	ACL64FF (SEMI TRACTOR TRUCK)	ALAT BERAT/BESAR	1998	191.000.000,00	382.000,00
13	A001A320001	AUTOCAR	ACL64FF (SEMI TRACTOR TRUCK)	ALAT BERAT/BESAR	1997	181.000.000,00	362.000,00
14	A001A460002	AWA	3011-508189	ALAT BERAT/BESAR	2006	847.350.000,00	1.694.700,00
15	A001A460003	AWA	3011-508190	ALAT BERAT/BESAR	2006	847.350.000,00	1.694.700,00
16	A001A460001	AWA	3011-508446	ALAT BERAT/BESAR	2006	847.350.000,00	1.694.700,00
17	A001A390001	AZO ID AZP	AZP 8 / THANDEM ROLLER	ALAT BERAT/BESAR	2011	485.000.000,00	970.000,00
18	A001A490001	AZP	1200/ASPHAT MIXING PLANTS	ALAT BERAT/BESAR	2010	268.768.000,00	537.536,00
19	A001B530001	BACKHLIS	WINDROW TURNER 17,5	ALAT BERAT/BESAR	2014	3.200.000.000,00	6.400.000,00
20	A001B560002	BACKHUS	BACKHUS 17.50	ALAT BERAT/BESAR	2014	4.336.200.000,00	8.672.400,00
21	A001B560001	BACKHUS	TURNER MACHINE	ALAT BERAT/BESAR	2012	320.000.000,00	640.000,00
22	A001B100001	BEDFORD	MJP2 (FLATBED TRUCK)	ALAT BERAT/BESAR	1997	181.000.000,00	362.000,00
23	A001B570002	BELL ULTRA	LONGGER	ALAT BERAT/BESAR	1998	125.000.000,00	250.000,00
24	A001B570001	BELL ULTRA	ULTRA LOGGER	ALAT BERAT/BESAR	2012	522.159.000,00	1.044.318,00
25	A001B160001	BEML	BH50M Dump Truck	ALAT BERAT/BESAR	2009	1.112.000.000,00	2.224.000,00
26	A074B590001	BENYE	BY. 204-4 / WHEEL TRACTOR	ALB WHEEL TRACTOR	2004	531.000.000,00	1.062.000,00
27	A074B590002	BENYE	BY.240-2 / WHEEL TRACTOR	ALB WHEEL TRACTOR	2005	557.550.000,00	1.115.100,00
28	A001B550001	BITELLI	VIBRATOR ROLLER MC 100 ALDT	ALAT BERAT/BESAR	2001	555.550.000,00	1.111.100,00
29	A001B250001	BITTELI	ROLLER	ALAT BERAT/BESAR	1996	170.000.000,00	340.000,00
30	A001B270001	BLUEBIRD	BLUEBIRD 60 PS	ALAT BERAT/BESAR	1998	433.000.000,00	866.000,00
31	A001B300002	BOB CAT	BOBCAT S300 SWEEPER	ALAT BERAT/BESAR	2007	331.600.000,00	663.200,00
32	A034B300008	BOB CAT	L 223/SKID LOADER	LB SKID STEER LOADE	2012	411.532.000,00	823.064,00
33	A001B300004	BOB CAT	LOADER S - 250	ALAT BERAT/BESAR	2004	310.000.000,00	620.000,00
34	A034B300007	BOB CAT	S570 / SKID STEER LOADER	LB SKID STEER LOADE	2014	546.479.000,00	1.092.958,00
35	A034B300005	BOB CAT	SKID LOADER	LB SKID STEER LOADE	2009	396.158.000,00	792.316,00
36	A034B300003	BOB CAT	SKID STEER LOADER	LB SKID STEER LOADE	2012	458.602.080,00	917.204,16
37	A051B300006	BOB CAT	WHEEL LOADER	ALB WHEEL LOADER	2012	502.630.000,00	1.005.260,00
38	A001B310011	BOBCAT	01 MILL (SKID LOADER)	ALAT BERAT/BESAR	2000	522.000.000,00	1.044.000,00
39	A001B310007	BOBCAT	743 B (WHEEL LOADER)	ALAT BERAT/BESAR	2000	304.000.000,00	608.000,00
40	A001B310001	BOBCAT	751 (SKID STEER)	ALAT BERAT/BESAR	1996	209.000.000,00	418.000,00
41	A001B310002	BOBCAT	963 (BACKHOE LOADER)	ALAT BERAT/BESAR	2004	286.400.000,00	572.800,00
42	A001B310002	BOBCAT	963 (BACKHOE LOADER)	ALAT BERAT/BESAR	2003	272.800.000,00	545.600,00
43	A001B310002	BOBCAT	963 (BACKHOE LOADER)	ALAT BERAT/BESAR	2002	260.800.000,00	521.600,00
44	A001B310002	BOBCAT	963 (BACKHOE LOADER)	ALAT BERAT/BESAR	2001	234.400.000,00	468.800,00

NO	KODING	MERK	TYPE	MODEL	TH BUAT	NJKB	PAJAK ALAT BERAT
1	2	3	4	5	6	7	10
4357	A012Z110001	ZOOMLION	CRAWLER CRANE 55 TON	ALB CRAWLER	2013	3.125.500.000,00	6.251.000,00
4358	A011Z110002	ZOOMLION	MOBILE CRANE QY55V532	ALB CRANE	2013	4.455.500.000,00	8.911.000,00

GUBERNUR RIAU

ttd.

EDY NASUTION