

**MENTERI DALAM NEGERI
REPUBLIK INDONESIA**

**KEPUTUSAN MENTERI DALAM NEGERI
NOMOR 68 TAHUN 2004**

TENTANG

**PENGHITUNGAN DASAR PENGENAAN PAJAK KENDARAAN DI ATAS AIR
DAN BEA BALIK NAMA KENDARAAN DI ATAS AIR TAHUN 2004**

MENTERI DALAM NEGERI,

- Menimbang : bahwa untuk melaksanakan ketentuan Pasal 10 ayat (4) Peraturan Pemerintah Nomor 65 Tahun 2001 tentang Pajak Daerah, dipandang perlu untuk menetapkan Keputusan Menteri Dalam Negeri tentang Penghitungan Dasar Pengenaan Pajak Kendaraan di Atas Air dan Bea Balik Nama Kendaraan di Atas Air Tahun 2004.
- Mengingat : 1. Undang-undang Nomor 21 Tahun 1992 tentang Pelayaran (Lembaran Negara Tahun 1992 Nomor 98, Tambahan Lembaran Negara Nomor 3493);
2. Undang-undang Nomor 18 Tahun 1997 tentang Pajak Daerah dan Retribusi Daerah (Lembaran Negara Tahun 1997 Nomor 41, Tambahan Lembaran Negara Nomor 3685) sebagaimana telah diubah dengan Undang-undang Nomor 34 Tahun 2000 (Lembaran Negara Tahun 2000 Nomor 246, Tambahan Lembaran Negara Nomor 4048);
3. Undang-undang Nomor 22 Tahun 1999 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Tahun 1999 Nomor 60, Tambahan Lembaran Negara Nomor 3839);
4. Undang-undang Nomor 25 Tahun 1999 tentang Perimbangan Keuangan antara Pemerintah Pusat dan Daerah (Lembaran Negara Tahun 1999 Nomor 72, Tambahan Lembaran Negara Nomor 3848);
5. Peraturan Pemerintah Nomor 65 Tahun 2001 tentang Pajak Daerah (Lembaran Negara Tahun 2001 Nomor 118, Tambahan Lembaran Negara Nomor 4138);
6. Peraturan Pemerintah Nomor 51 Tahun 2002 tentang Perkapalan (Lembaran Negara Tahun 2002 Nomor 95, Tambahan Lembaran Negara Nomor 4227);
7. Keputusan Presiden Nomor 102 Tahun 2001 tentang Kedudukan, Tugas, Fungsi, Kewenangan, Susunan Organisasi, dan Tata Kerja Departemen.
8. Keputusan Menteri Dalam Negeri Nomor 40 Tahun 2001 tentang Organisasi dan Tata Kerja Departemen Dalam Negeri;
- Memperhatikan : Surat Menteri Keuangan Nomor S-004/MK.07/2004, tanggal 13 Januari 2004, perihal Pertimbangan Menteri Keuangan atas 2 (dua) Rancangan Keputusan Menteri Dalam Negeri.

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan : **KEPUTUSAN MENTERI DALAM NEGERI TENTANG PENGHITUNGAN DASAR PENGENAAN PAJAK KENDARAAN DI ATAS AIR DAN BEA BALIK NAMA KENDARAAN DI ATAS AIR TAHUN 2004.**

Pasal 1

Dalam Keputusan ini yang dimaksud dengan :

1. Kendaraan di Atas Air adalah semua kendaraan yang digerakkan oleh peralatan teknik berupa motor atau peralatan lainnya yang berfungsi untuk mengubah suatu sumber daya energi tertentu menjadi tenaga gerak kendaraan yang bersangkutan yang digunakan di atas air.
2. Pajak Kendaraan di Atas Air yang selanjutnya disingkat PKAA, adalah pajak atas kepemilikan

dan/atau penguasaan kendaraan di atas air.

3. Bea Balik Nama Kendaraan di Atas Air yang selanjutnya disingkat BBN-KAA, adalah Pajak atas penyerahan hak milik kendaraan di atas air sebagai perjanjian dua pihak atau perbuatan sepihak atau keadaan yang terjadi karena jual beli, tukar menukar, hibah, warisan, atau pemasukan ke dalam badan usaha.
4. Harga Pasaran Umum yang selanjutnya disingkat HPU, adalah harga rata-rata yang diperoleh dari sumber data, antara lain, dari tempat penjualan kendaraan di atas air.
5. Umur Rangka/Body adalah umur kendaraan di atas air dihitung dari tahun pembuatan rangka/body.
6. Umur Motor adalah umur motor kendaraan di atas air dihitung dari tahun pembuatan.

Pasal 2

- (1) Jenis kendaraan di atas air dibedakan berdasarkan konstruksi sebagai berikut :
 - a. Konstruksi Kayu;
 - b. Konstruksi Serat, Fiber, Karet, dan sejenisnya;
 - c. Konstruksi Besi, Baja, Ferrocement, dan sejenisnya.
- (2) Penggunaan kendaraan di atas air dikelompokkan berdasarkan fungsi sebagai berikut :
 - a. untuk pcnangkap ikan;
 - b. untuk angkutan penumpang, angkutan barang, pengerukan;
 - c. untuk pesiar, olahraga, dan rekreasi.

Pasal 3

- (1) Dasar pengenaan PKAA dan BBN-KAA adalah nilai jual kendaraan di atas air.
- (2) Nilai jual kendaraan di atas air sebagaimana tercantum dalam ayat (1) ditetapkan berdasarkan HPU atas suatu kendaraan di atas air.
- (3) Dalam hal HPU atas suatu kendaraan di atas air sebagaimana dimaksud dalam ayat (2) tidak diketahui, nilai jual kendaraan di atas air dihitung berdasarkan penjumlahan antara nilai jual rangka/body dan nilai jual motor penggerak kendaraan di atas air.
- (4) Nilai jual rangka/body kendaraan di atas air dibedakan menurut jenis, isi kotor (gross tonage), fungsi, dan umur rangka/body.
- (5) Nilai jual motor penggerak dibedakan menurut daya kuda (PK) dan umur motor.

Pasal 4

Dasar pengenaan PKAA dan BBN-KAA sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 ayat (1), tercantum pada Lampiran Keputusan ini.

Pasal 5

Dasar pengenaan PKAA dan BBN-KAA sebagaimana dimaksud dalam Pasal 4, ditetapkan dengan Keputusan Gubernur.

Pasal 6

- (1) Dasar pengenaan PKAA dan BBN-KAA atas gandenganitempel (pontoon dan tongkang dan sejenisnya) yang belum tercantum dalam Lampiran Keputusan ini, ditetapkan dengan Keputusan Gubernur.
- (2) Dasar pengenaan PKAA dan BBN-KAA dengan isi kotor kurang dari 1 GT, ditetapkan dengan Keputusan Gubernur.

Pasal 7

Gubernur dapat memberikan keringanan pengenaan PKAA dan BBN-KAA sesuai dengan kondisi Daerah.

Pasal 8

Penetapan dasar pengenaan PKAA dan BBN-KAA sebagaimana dimaksud dalam Pasal 5 dan Pasal 6, dilaporkan kepada Menteri Dalam Negeri paling lambat 30 (tiga puluh) hari setelah ditetapkan.

Pasal 9

Pada saat Keputusan ini mulai berlaku, maka Keputusan Menteri Dalam Negeri Nomor 14 Tahun 2003 Tentang Penghitungan Dasar Pengenaan PKAA dan BBN-KAA Tahun 2003 dinyatakan tidak berlaku.

Pasal 10

Keputusan ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Jakarta
pada tanggal 11 Pebruari 2004

MENTERI DALAM NEGERI,

TTD

HARI SABARNO

LAMPIRAN KEPUTUSAN MENTERI DALAM NEGERI

NOMOR :

TANGGAL :

NO	JENIS KONSTRUKSI/FUNGSI	ISI KOTOR (GROSS TONAGE) (TON)	NILAI JUAL RANGKA/BODY KENDARAAN DI ATAS AIR			
			MENURUT UMUR			
			0-3	4-7	8-11	> 12
1	2	3	4	6	S	7
1	I. KONSTRUKSI KAYU	1 - 2	2.640.000	2.350.000	2.100.000	1.870.000
		3 - 4	2.780.000	2.480.000	2.210.000	1.960.000
		5 - 6	2.930.000	2.610.000	2.320.000	2.070.000
		7 - 9	3.080.000	2.740.000	2.440.000	2.180.000
		10 - 12	3.430.000	3.050.000	2.710.000	2.420.000
		13 - 15	3.810.000	3.390.000	3.020.000	2.680.000
		16 - 18	4.230.000	3.760.000	3.350.000	2.980.000
		19 - 23	4.700.000	4.180.000	3.720.000	3.310.000
		24 - 28	5.530.000	4.920.000	4.380.000	3.900.000
		29 - 33	6.500.000	5.790.000	5.150.000	4.580.000
		34 - 38	7.650.000	6.810.000	6.060.000	5.390.000
		39 - 43	8.990.000	8.010.000	7.130.000	6.340.000
		44 - 48	10.580.000	9.420.000	8.380.000	7.460.000
		49 - 57	12.450.000	11.080.000	9.860.000	8.780.000
		58 - 66	15.560.000	13.850.000	12.320.000	10.970.000
		87 - 75	19.440.000	17.310.000	15.400.000	13.710.000
		76 - 84	24.300.000	21.830.000	19.250.000	17.140.000
		85 - 93	30.380.000	27.040.000	24.070.000	21.420.000
		94 - 102	37.970.000	33.800.000	30.080.000	26.770.000
		103 - 119	47.470.000	42.250.000	37.600.000	33.460.000
		120 - 136	63.290.000	56.330.000	50.130.000	44.620.000
137 - 153	84.380.000	75.100.000	66.840.000	59.490.000		
154 - 170	112.500.000	100.130.000	89.120.000	79.320.000		
≥171	150.000.000	133.500.000	118.820.000	105.750.000		
NILAI JUAL MOTOR PENGGERAK						
	DAYA KUDA (PK)	MENURUT UMUR				
		0-3	4-7	> 8		
	2 - 5	1.360.000	1.210.000	1.080.000		
	6 - 9	1.430.000	1.270.000	1.130.000		
	10-13	1.510.000	1.340.000	1.190.000		
	14 - 17	1.580.000	1.410.000	1.260.000		
	18 - 24	1.670.000	1.480.000	1.320.000		
	25 - 31	1.850.000	1.650.000	1.470.000		
	32 - 38	2.060.000	1.830.000	1.630.000		
	39 - 45	2.290.000	2.030.000	1.810.000		
	46 - 52	2.540.000	2.260.000	2.010.000		
	53 - 65	2.820.000	2.510.000	2.240.000		
	66 - 78	3.320.000	2.950.000	2.630.000		
	79 - 91	3.900.000	3.470.000	3.090.000		
	92 - 104	4.590.000	4.090.000	3.840.000		
	105 - 117	5.400.000	4.810.000	4.280.000		
	118 - 130	8.350.000	5.650.000	5.030.000		
	131 - 155	7.470.000	8.650.000	5.920.000		
	156 - 180	9.340.000	8.310.000	7.400.000		
	181 - 205	11.870.000	10.390.000	9.240.000		
	206 - 230	14.580.000	12.980.000	11.550.000		
	231 - 255	18.230.000	16.230.000	14.440.000		
	256 - 280	22.790.000	20.280.000	18.050.000		
	281 - 305	28.480.000	25.350.000	22.580.000		
	308 - 354	35.600.000	31.690.000	28.200.000		
	355 - 403	47.470.000	42.250.000	37.600.000		
	404 - 452	63.290.000	58.330.000	50.130.000		

NO	JENIS KONSTRUKSI/FUNGSI	ISI KOTOR (GROSS TONAGE) (TON)	NILAI JUAL RANGKA/BODY KENDARAAN DI ATAS AIR			
			MENURUT UMUR			
			0-3	4-7	8-11	> 12
1	2	3	4	6	S	7
		453 - 501	84.380.000	75.100.000	66.840.000	
		502 - 550	112.500.000	100.130.000	89.120.000	
		551 - 599	150.000.000	133.500.000	118.820.000	
		≥ 600	200.000.000	178.000.000	158.420.000	

NO	JENIS KONSTRUKSI/ FUNGSI	ISI KOTOR (GROSS TONAGE) (TON)	NILAI JUAL RANGKA/BODY KENDARAAN DI ATAS			
			MENURUT UMUR			
			0 - 3	4 - 7	8 - 11	> 12
1	2	3	4	5	6	7
2	ANGKUTAN PENUMPANG. ANGKUTAN BARANG, PENGERUKKAN	1 - 2	5.280.000	4.700.000	4.190.000	3.730.000
		3 - 4	5.560.000	4.950.000	4.410.000	3.920.000
		5 - 6	5.850.000	5.110.000	4.640.000	4.130.000
		7-9	6.160.000	5.480.000	4.880.000	4.350.000
		10 - 12	6.850.000	6.090.000	5.420.000	4.830.000
		13 - 15	7.610.000	6.770.000	6.030.000	5.360.000
		16 - 18	8.450.000	7.520.000	6.700.000	5.960.000
		19 - 23	9.390.000	8.360.000	7.440.000	6.620.000
		24 - 28	11.050.000	9.830.000	8.750.000	7.790.000
		29 - 33	12.990.000	11.570.000	10.290.000	9.160.000
		34 - 38	15.290.000	13.610.000	12.110.000	10.780.000
		39 - 43	17.980.000	16.010.000	14.250.000	12.680.000
		44 - 48	21.160.000	18.830.000	16.760.000	14.920.000
		49 - 57	24.890.000	22.150.000	19.710.000	17.550.000
		58 - 68	31.110.000	27.690.000	24.640.000	21.930.000
		67 - 75	38.880.000	34.610.000	30.800.000	27.410.000
		76 - 84	48.600.000	43.260.000	38.500.000	34.270.000
		85 - 93	60.750.000	54.070.000	48.130.000	42.830.000
		94 - 102	75.940.000	67.590.000	60.160.000	53.540.000
		103 - 119	94.930.000	84.490.000	75.190.000	66.920.000
120 - 136	126.570.000	112.650.000	100.260.000	89.130.000		
137 - 153	168.750.000	150.190.000	133.870.000	118.970.000		
154 - 170	225.000.000	200.250.000	178.230.000	158.620.000		
>= 171	300.000.000	267.000.000	237.630.000	211.500.000		
NILAI JUAL MOTOR PENGGERAK						
		DATA KUDA (PK)	MENURUT UMUR		> 8	
			0 - 3	4 - 7		
		2 - 5	1.360.000	1.210.000	1.080.000	
		6 - 9	1.430.000	1.270.000	1.130.000	
		10 - 13	1.510.000	1.340.000	1.190.000	
		14 - 17	1.580.000	1.410.000	1.260.000	
		18 - 24	1.670.000	1.480.000	1.320.000	
		25 - 31	1.850.000	1.650.000	1.470.000	
		32 - 38	2.060.000	1.830.000	1.630.000	
		39 - 45	2.290.000	2.030.000	1.810.000	
		46 - 52	2.540.000	2.280.000	2.010.000	
		53 - 65	2.820.000	2.510.000	2.140.000	
		56 - 78	3.320.000	2.950.000	2.630.000	
		79 - 91	3.900.000	3.470.000	3.090.000	
		92 - 104	4.590.000	4.090.000	3.640.000	
		105 - 117	5.400.000	4.810.000	4.280.000	
		118 - 130	6.350.000	5.650.000	5.030.000	
		131 - 155	7.470.000	6.650.000	5.920.000	
		156 - 180	9.340.000	8.310.000	7.400.000	
		181 - 205	11.670.000	10.390.000	9.240.000	
		208 - 230	14.580.000	12.980.000	11.550.000	
		231 - 255	18.230.000	16.230.000	14.440.000	
		258 - 280	22.790.000	20.280.000	18.050.000	
		281 - 305	28.480.000	25.350.000	22.560.000	
		306 - 354	35.600.000	31.690.000	28.200.000	
		355 - 403	47.470.000	42.250.000	37.600.000	
		404 - 452	63.290.000	58.330.000	50.130.000	
		453 - 501	84.380.000	75.100.000	66.840.000	
		502 - 550	112.500.000	100.130.000	89.120.000	
		551 - 599	150.000.000	133.500.000	118.820.000	
		≥ 600	200.000.000	178.000.000	158.420.000	

NO	JENIS KONSTRUKSI/ FUNGSI	ISI KOTOR (GROSS TONAGE) (TON)	NILAI JUAL RANGKA/BODY KENDARAAN DI ATAS AIR			
			MENURUT UMUR			
			0 - 3	4 - 7	8 - 11	> 12
1	2	3	4	5	6	7
1	PESJAR, OLAH RAGA & REKREASI	1 - 2	7.920.000	7.050.000	6.280.000	5.590.000
		3 - 4	8.340.000	7.420.000	6.610.000	5.880.000
		5 - 6	8.780.000	7.810.000	6.950.000	6.190.000
		7 - 9	9.240.000	8.220.000	7.320.000	6.520.000
		10 - 12	10.270.000	9.140.000	8.130.000	7.240.000
		13 - 15	11.410.000	10.150.000	9.040.000	8.040.000
		16 - 18	12.870.000	11.280.000	10.040.000	8.940.000
		19 - 23	14.080.000	12.530.000	11.160.000	9.930.000
		24 - 28	16.570.000	14.740.000	13.120.000	11.680.000
		29 - 33	19.490.000	17.350.000	15.440.000	13.740.000
		34 - 38	22.930.000	20.410.000	18.160.000	16.160.000
		39 - 43	26.970.000	24.010.000	21.370.000	19.020.000
		44 - 48	31.730.000	28.240.000	25.140.000	22.370.000
		49 - 57	37.330.000	33.220.000	29.570.000	26.320.000
		56 - 66	46.660.000	41.530.000	36.960.000	32.900.000
		87 - 75	58.320.000	51.910.000	46.200.000	41.120.000
		76 - 84	72.900.000	64.890.000	57.750.000	51.400.000
		85 - 93	91.130.000	81.110.000	72.190.000	64.250.000
		94 - 102	113.910.000	101.380.000	90.230.000	80.310.000
		103 - 119	142.390.000	126.730.000	112.790.000	100.380.000
		120 - 136	189.850.000	168.970.000	150.380.000	133.840.000
137 - 153	253.130.000	225.290.000	200.510.000	178.450.000		
154 - 170	337.500.000	300.380.000	267.340.000	237.930.000		
> - 171	450.000.000	400.500.000	358.450.000	317.240.000		
NILAI JUAL MOTOR PENGGERAK						
DAYA KUDA (PK)		MENURUT UMUR			> 8	
		0-3	4-7			
2 - 5		2.040.000	1.810.000	1.610.000		
6 - 9		2.140.000	1.910.000	1.700.000		
10 - 13		2.260.000	2.010.000	1.790.000		
14 - 17		2.370.000	2.110.000	1.880.000		
18 - 24		2.500.000	2.220.000	1.980.000		
25 - 31		2.780.000	2.470.000	2.200.000		
32 - 38		3.080.000	2.740.000	2.440.000		
39 - 45		3.430.000	3.050.000	2.710.000		
48 - 52		3.810.000	3.390.000	3.020.000		
53 - 65		4.230.000	3.760.000	3.350.000		
66 - 78		4.970.000	4.430.000	3.940.000		
79 - 91		5.850.000	5.210.000	4.630.000		
92 - 104		6.880.000	6.130.000	5.450.000		
105 - 117		8.100.000	7.210.000	6.410.000		
118 - 130		9.520.000	8.480.000	7.540.000		
131 - 155		11.200.000	9.970.000	8.870.000		
156 - 180		14.000.000	12.460.000	11.090.000		
181 - 205		17.500.000	15.580.000	13.860.000		
206 - 230		21.870.000	19.470.000	17.330.000		
231 - 255		27.340.000	24.340.000	21.660.000		
256 - 280		34.180.000	30.420.000	27.070.000		
281 - 305		42.720.000	38.020.000	33.840.000		
306 - 354		53.400.000	47.530.000	42.300.000		
355 - 403		71.200.000	63.370.000	58.400.000		
404 - 452		94.930.000	84.490.000	75.190.000		
453 - 501		126.570.000	112.850.000	100.260.000		
502 - 550		168.750.000	150.190.000	133.670.000		
551 - 599		225.000.000	200.250.000	178.230.000		
> 600		300.000.000	287.000.000	237.630.000		

NO	JENIS KONSTRUKSI/ FUNGSI	ISI KOTOR (GROSS TONAGE) (TON)	NILAI JUAL RANGKA/BODY KENDARAAN DI ATAS AIR			
			MENURUT UMUR			
			0 - 3	4 - 7	8 - 11	> 12
1	2	3	4	5	6	7
	II. KONSTRUKSI SERAT, FIBER, KARET DAN SEJENISNYA PENANGKAP IKAN	1 - 2 3 - 4 5 - 6 7 - 9 10 - 12 13 - 15 16 - 18 19 - 23 24 - 28 29 - 33 34 - 38 39 - 43 44 - 48 49 - 57 58 - 66 67 - 75 76 - 84 85 - 93 94 - 102 103 - 119 120 - 136 137 - 153 154 - 170 » 171	6.160.000 6.490.000 6.830.000 7.190.000 7.990.000 6.870.000 9.860.000 10.950.000 12.890.000 15.160.000 17.830.000 20.960.000 24.680.000 29.040.000 36.290.000 45.380.000 58.700.000 70.880.000 88.600.000 110.750.000 147.680.000 196.880.000 262.500.000 350.000.000	5.490.000 5.770.000 8.060.000 6.400.000 7.110.000 7.900.000 8.770.000 9.750.000 11.470.000 13.490.000 15.870.000 18.670.000 21.970.000 25.840.000 32.300.000 40.380.000 50.470.000 63.080.000 78.850.000 98.570.000 131.420.000 175.220.000 233.630.000 311.500.000	4.880.000 5.140.000 5.410.000 5.700.000 6.330.000 7.030.000 7.810.000 8.680.000 10.210.000 12.010.000 14.130.000 16.820.000 19.550.000 23.000.000 28.750.000 35.930.000 44.920.000 56.150.000 70.180.000 87.720.000 116.960.000 155.950.000 207.930.000 277.240.000	4.350.000 4.580.000 4.820.000 5.070.000 5.630.000 6.260.000 6.950.000 7.720.000 9.090.000 10.690.000 12.570.000 14.790.000 17.400.000 20.470.000 25.590.000 31.980.000 39.980.000 49.970.000 62.460.000 78.080.000 104.100.000 138.800.000 185.060.000 246.750.000
			NILAI JUAL MOTOR PENGGERAK			
		DAYA KUDA (PK)	MENURUT UMUR		> 8	
			0-3	4-7		
		2 - 5 6 - 9 10 - 13 14 - 17 18 - 24 25 - 31 32 - 38 39 - 45 46 - 52 53 - 65 66 - 78 79 - 91 92 - 104 105 - 117 118 - 130 131 - 155 156 - 180 181 - 205 206 - 230 231 - 255 256 - 280 281 - 305 306 - 354 355 - 403 404 - 452	1.360.000 1.430.000 1.510.000 1.580.000 1.870.000 1.850.000 2.060.000 2.290.000 2.540.000 2.820.000 3.320.000 3.900.000 4.590.000 5.400.000 6.350.000 7.470.000 9.340.000 11.670.000 14.580.000 18.230.000 22.790.000 28.480.000 35.600.000 47.470.000 63.290.000	1.210.000 1.270.000 1.340.000 1.410.000 1.480.000 1.650.000 1.830.000 2.030.000 2.260.000 2.510.000 2.950.000 3.470.000 4.090.000 4.810.000 5.650.000 6.650.000 8.310.000 10.390.000 12.980.000 16.230.000 20.280.000 25.350.000 31.690.000 42.250.000 56.330.000	1.080.000 1.130.000 1.190.000 1.260.000 1.320.000 1.470.000 1.630.000 1.810.000 2.010.000 2.240.000 2.630.000 3.090.000 3.640.000 4.280.000 5.030.000 5.920.000 7.400.000 9.240.000 11.550.000 14.440.000 18.050.000 22.560.000 28.200.000 37.600.000 50.130.000	

	453 - 501	84.380.000	75.100.000	66.840.000
	502 - 550	112.500.000	100.130.000	89.120.000
	551 - 599	150.000.000	133.500.000	118.820 000
	>- 600	200.000.000	178.000.000	158.420.000

NO	JENIS KONSTRUKSI / FUNGSI	ISI KOTOR (GROSS TONAGE) (TON)	NILAI JUAL RANGKA/BODY KENDARAAN DI ATAS AIR			
			MENURUT UMUR			
			0 - 3	4 - 7	8 - 11	> 12
1	2	3	4	5	6	7
2	ANGKUTAN PENUMPANG, ANGKUTAN BARANG, Pengerukkan.	1 - 2	8.800.000	7.840.000	6.970.000	6.210.000
		3 - 4	9.270.000	8.250.000	7.340.000	6.530.000
		5 - 6	9.750.000	8.880.000	7.730.000	6.880.000
		7 - 9	10.270.000	9.140.000	8.130.000	7.240.000
		10 - 12	11.410.000	10.150.000	9.040.000	8.040.000
		13 - 15	12.670.000	11.280.000	10.040.000	8.940.000
		16 - 18	14.080.000	12.530.000	11.160.000	9.930.000
		19 - 23	15.650.000	13.930.000	12.390.000	11.030.000
		24 - 28	18.410.000	16.380.000	14.580.000	12.980.000
		29 - 33	21.650.000	19.270.000	17.150.000	15.270.000
		34 - 38	25.470.000	22.670.000	20.180.000	17.960.000
		39 - 43	29.970.000	26.670.000	23.740.000	21.130.000
		44 - 48	35.260.000	31.380.000	27.930.000	24.860.000
		49 - 57	41.480.000	38.920.000	32.850.000	29.240.000
		58 - 66	51.840.000	48.140.000	41.070.000	36.550.000
		67 - 75	64.800.000	57.660.000	51.330.000	45.690.000
		76 - 84	81.000.000	72.090.000	64.170.000	57.110.000
		85 - 93	101.250.000	90.120.000	80.210.000	71.360.000
		94 - 102	126.570.000	112.650.000	100.260.000	89.230.000
		103 - 119	158.210.000	140.810.000	125.320.000	111.530.000
120 - 136	210.940.000	187.740.000	167.090.000	148.710.000		
137 - 153	281.250.000	250.320.000	222.780.000	198.280.000		
154 - 170	375.000.000	333.750.000	297.040.000	264.370.000		
>= 171	500.000.000	445.000.000	396.050.000	352.490.000		
NILAI JUAL MOTOR PENGGERAK						
		DAYA KUDA (PK)	MENURUT UMUR		>8	
			0-3	4-7		
		2 - 5	1.360.000	1.210.000	1.080.000	
		6 - 9	1.430.000	1.270.000	1.130.000	
		10- 13	1.510.000	1.340.000	1.190.000	
		14 - 17	1.580.000	1.410.000	1.260.000	
		18 - 24	1.670.000	1.480.000	1.320.000	
		25 -31	1.850.000	1.650.000	1.470.000	
		32 - 38	2.060.000	1.830.000	1.630.000	
		39 - 45	2.290.000	2.030.000	1.810.000	
		46 - 52	2.540.000	2.260.000	2.010.000	
		53 - 65	2.820.000	2.510.000	2.240.000	
		68 -78	3.320.000	2.950.000	2.830.000	
		79 - 91	3.900.000	3.470.000	3.090.000	
		92 -104	4.590.000	4.090.000	3.640.000	
		105 - 117	5.400.000	4.810.000	4.280.000	
		118 - 130	6.350.000	5.650.000	5.030.000	
		131 - 155	7.470.000	6.650.000	5.920.000	
		158 - 180	9.340.000	8.310.000	7.400.000	
		181 - 205	11.670.000	10.390.000	9.240.000	
		206 - 230	14.580.000	12.980.000	11.550.000	
		231 - 255	18.230.000	16.230.000	14.440.000	
		256 - 280	22.790.000	20.280.000	18.050.000	
		281 - 305	28.480.000	25.350.000	22.560.000	
		306 - 354	35.600.000	31.690.000	28.200.000	
		355 - 403	47.470.000	42.250.000	37.600.000	
		404 - 452	63.290.000	56.330.000	50.130.000	
		453 - 501	64.380.000	75.100.000	66.840.000	
		502 - 550	112.500.000	100.130.000	89.120.000	
		551 -599	150.000.000	133.500.000	118.820.000	
		>= 600	200.000.000	178.000.000	158.420.000	

NO	JENIS KONSTRUKSI /FUNGSI	ISI KOTOR (GROSS TONAGE) (TON)	NILAI JUAL RANGKA/BODY KENDARAAN DI ATAS AIR					
			MENURUT UMUR					
			0-3	4-7	8 - 11	> 12		
1	2	3	4	5	6	7		
3	PESIAR OLAH RAGA & REKREASI	1 - 2	11.440.000	10.180.000	9.070.000	8.070.000		
		3 - 4	12.050.000	10 720.000	9.540.000	8.490.000		
		5 - 6	12.680.000	11.280.000	10.040 000	8.940.000		
		7 - 9	13.350.000	11.880.000	10.570.000	9 410 000		
		10- 12	14.830.000	13.200.000	11.750.000	10 450.000		
		13 - 15	16.480.000	14.660.000	13.050.000	11.620 000		
		16 - 18	18.310.000	16.290.000	14.500.000	12.910.000		
		19 - 23	20.340.000	18.100.000	16.110.000	14.340.000		
		24 - 28	23.930.000	21.300.000	18.950.000	16.870.000		
		29 - 33	28.150.000	25.050.000	22.300.000	19.850.000		
		34 - 38	33.110.000	29.470.000	26.230.000	23.350.000		
		39 - 43	38.960.000	34.670.000	30.860.000	27 470.000		
		44 - 48	45.830.000	40.790.000	36.300.000	32.310.000		
		49 - 57	53.920.000	47.990.000	42.710.000	38.010.000		
		58 - 66	67.400.000	59.980.000	53.390.000	47.510.000		
		67 - 75	84.240.000	74.980.000	66.730.000	59.390.000		
		76 - 84	105.300.000	93.720.000	83.410.000	74.240 000		
		85 - 93	131.630.000	117.150.000	104.270.000	92.800.000		
		94 - 102	164.540.000	146.440.000	130.330.000	116.000.000		
		103 - 119	205.670.000	183.050.000	182.910.000	144.990.000		
		120 - 138	274.220.000	244.060.000	217.210.000	193 320.000		
		137 - 153	365.630.000	325.410.000	289.620.000	257.760.000		
		154 - 170	487.500.000	433.880.000	386.150.000	343.680.000		
		≥ 171	650.000.000	578.500.000	514.870.000	458.240.000		
		NILAI JUAL MOTOR PENGGERAK						
			DAYA KUDA (PK)	MENURUT UMUR				
				0 - 3	4 - 7	> 8		
			2 - 5	2.040.000	1.810.000	1.810.000		
	6 - 9	2.140.000	1.910.000	1.700.000				
	10 - 13	2.260.000	2.010.000	1.790.000				
	14 - 17	2.370.000	2.110.000	1.880.000				
	18 - 24	2.500.000	2.220.000	1.980.000				
	25 - 31	2.780.000	2.470.000	2.200.000				
	32 - 38	3.080.000	2.740.000	2.440.000				
	39 - 45	3.430.000	3.050.000	2.710.000				
	46 - 52	3.810.000	3.390.000	3.020.000				
	53 - 65	4.230.000	3.760.000	3.350.000				
	66 - 78	4.970.000	4.430.000	3.940.000				
	79 - 91	5.850.000	5.210.000	4.830.000				
	92 - 104	6.880.000	6.130.000	5.450.000				
	105 - 117	8.100.000	7.210.000	6.410.000				
	118 - 130	9.520.000	8.480.000	7.540.000				
	131 - 155	11.200.000	9.970.000	8.870.000				
	156 - 180	14.000.000	12480.000	11.090.000				
	181 -205	17.500.000	15.580.000	13.880.000				
	206 - 230	21.870.000	19.470.000	17.330.000				
	231 - 255	27.340.000	24.340.000	21.660.000				
	258 - 280	34.180.000	30.420.000	27.070.000				
	281 - 305	42.720.000	38.020.000	33.840.000				
	308 - 354	53.400.000	47.530.000	42.300.000				
	355 - 403	71.200.000	63.370.000	56.400.000				
	404 - 452	94.930.000	84.490.000	75.190.000				
	453 - 501	126.570.000	112.650.000	100.260.000				
	502 - 550	168.750.000	150.190.000	133.670.000				
	551 - 599	225.000.000	200.250.000	178.230.000				
	≥ 600	300.000.000	267.000.000	237.630.000				

NO	JENIS KONSTRUKSI/FUNGSI	ISI KOTOR (GROSS TONAGE) (TON)	NILAI JUAL RANGKA BODY KENDARAAN DI ATAS AIR			
			MENURUT UMUR			
			0 - 4	4 - 7	8 - 11	>12
1	2	3	4	5	6	7
1	III. KONSTRUKSI BEST, BAJA, FERRO CEMENT, DAN SEJENISNYA PENANGKAP IKAN	1 - 2 3 - 4 5 - 6 7 - 9 10 - 12 13 - 15 16 - 18 19 - 23 24 - 28 29 - 33 34 - 38 39 - 43 44 - 48 49 - 57 58 - 88 67 - 75 76 - 84 85 - 93 94 - 102 103 - 119 120 - 138 137 - 153 154 - 170 » 171	7.040.000 7.410.000 7.800.000 6.210.000 9.130.000 10.140.000 11.270.000 12.520.000 14.730.000 17.320.000 20.380.000 23.980.000 28.210.000 33.180.000 41.480.000 51.840.000 84.800.000 81.000.000 101.250.000 126.570.000 168.750.000 225.000.000 300.000.000 400.000.000	6.270.000 6.600.000 6.950.000 7.310.000 8.120.000 9.030.000 10.030.000 11.140.000 13.110.000 15.420.000 18.140.000 21.340.000 25.100.000 29.530.000 36.920.000 46.140.000 57.680.000 72.090.000 90.120.000 112.650.000 150.190.000 200.250.000 267.000.000 356.000.000	5.580.000 5.870.000 6.180.000 6.510.000 7.230.000 8.030.000 8.930.000 9.920.000 11.670.000 13.720.000 16.140.000 18.990.000 22.340.000 26.280.000 32.850.000 41.070.000 51.330.000 64.170.000 80.210.000 100.260.000 133.670.000 178.230.000 237.630.000 316.840.000	4.970.000 5.230.000 5.500.000 5.790.000 6.440.000 7.150.000 7.940.000 8.830.000 10.380.000 12.210.000 14.370.000 16.900.000 19.890.000 23.390.000 29.240.000 36.550.000 45.690.000 57.110.000 71.380.000 89.230.000 118.970.000 158.620.000 211.500.000 281.990.000
NILAI JUAL MOTOR PENGGERAK						
		DAYA KUDA (PK)	MENURUT UMUR		> 8	
			0 - 3	4 - 7		
		2 - 5 6 - 9 10 - 13 14 - 17 18 - 24 25 - 31 32 - 38 39 - 45 46 - 52 53 - 65 66 - 78 79 - 91 92 - 104 105 - 117 118 - 130 131 - 155 156 - 180 181 - 205 206 - 230 231 - 255 256 - 280 281 - 305 306 - 354 355 - 403 404 - 452 453 - 501 502 - 550 551 - 599 > 600	1.360.000 1.430.000 1.510.000 1.580.000 1.670.000 1.850.000 2.060.000 2.290.000 2.540.000 2.820.000 3.320.000 3.900.000 4.590.000 5.400.000 6.350.000 7.470.000 9.340.000 11.670.000 14.580.000 18.230.000 22.790.000 28.480.000 35.600.000 47.470.000 63.290.000 84.380.000 112.500.000 150.000.000 200.000.000	1.210.000 1.270.000 1.340.000 1.410.000 1.480.000 1.650.000 1.830.000 2.030.000 2.260.000 2.510.000 2.950.000 3.470.000 4.090.000 4.810.000 5.650.000 6.650.000 8.310.000 10.390.000 12.980.000 16.230.000 20.280.000 25.350.000 31.690.000 42.250.000 56.330.000 75.100.000 100.130.000 133.500.000 178.000.000	1.080.000 1.130.000 1.190.000 1.260.000 1.320.000 1.470.000 1.830.000 1.810.000 2.010.000 2.240.000 2.630.000 3.090.000 3.640.000 4.280.000 5.030.000 5.920.000 7.400.000 9.240.000 11.550.000 14.440.000 18.050.000 22.560.000 28.200.000 37.600.000 50.130.000 66.840.000 89.120.000 118.820.000 158.420.000	

NO	JENIS KONSTRUKSI /FUNGSI	ISI KOTOR (GROSS TONAGE) (TON)	NILAI JUAL RANGKAMODY KENOARAAN DI			
			MENURUT UMUR			
			0 - 4	4 - 7	8 -11	> 12
1	2	3	4	5	6	7
2	ANGKUTAN PENUMPANG. ANGKUTAN BARANG. PENGGERUKKAN	1 - 2	9.680.000	8.620.000	7,670.000	6.830.000
		3 - 4	10.190.000	9.070.000	8.070.000	7.190.000
		5 - 6	10.730.000	9.550.000	8.500.000	7.570.000
		7 - 9	11.290.000	10.050.000	8.950.000	7.960.000
		10 - 12	12.550.000	11.170.000	9.940.000	8.850.000
		13 - 15	13.940.000	12.410.000	11.040.000	9.830.000
		16 - 18	15.490.000	13.790.000	12.270.000	10.920.000
		19 - 23	17.210.000	15.320.000	13.630.000	12.130.000
		24 - 28	20.250.000	18.020.000	16.040.000	14.270.000
		29 - 33	23.820.000	21.200.000	18.870.000	16.790.000
		34 - 38	28.020.000	24.940.000	22.200.000	19.760.000
		39 - 43	32.960.000	29.340.000	26.110.000	23.240.000
		44 - 48	38.780.000	34.520.000	30.720.000	27.340.000
		49 - 57	45.620.000	40.610.000	38.140.000	32.170.000
		58 - 68	57.030.000	50.760.000	45.170.000	40.210.000
		67 - 75	71.280.000	63,440.000	56.470.000	50.260.000
		76 - 84	89.100.000	79.300.000	70.580.000	62.820.000
		85 - 93	111.380.000	99.130.000	88.230.000	78.520.000
		94 - 102	139.220.000	123.910.000	110.280.000	98.150.000
103 - 119	174.030.000	154.890.000	137.850.000	122.690.000		
120 - 136	232.040.000	206.510.000	183.800.000	163.580.000		
137 - 153	309.380.000	275.350.000	245.060.000	218.100.000		
154 - 170	412.500.000	387.130.000	326.750.000	290.800.000		
> 171	650.000.000	489.500.000	435.660.000	387.740.000		
		NILAI JUAL MOTOR PENGGERAK				
		DATA KUDA (PK)	MENURUT UMUR		> 8	
			0 - 3	4 - 7		
		2 - 5	1.360.000	1.210.000	1.080.000	
		8 - 9	1.430.000	1.270.000	1.130.000	
		10 - 13	1,510.000	1.340.000	1.190.000	
		14 - 17	1.580.000	1.410.000	1.260.000	
		18 - 24	1.670.000	1.480.000	1.320.000	
		25 - 31	1.850.000	1.650.000	1.470.000	
		32 - 38	2.060.000	1.830.000	1.830.000	
		39 - 45	2.290.000	2.030.000	1.810.000	
		48 - 52	2.540.000	2.260.000	2.010.000	
		53 - 65	2.820.000	2.510.000	2.240.000	
		66 - 78	3.320.000	2.950.000	2.630.000	
		79 - 91	3.900.000	3.470.000	3.090.000	
		92 -104	4.590.000	4.090.000	3.640.000	
		105 - 117	5.400.000	4.810.000	4.280.000	
		118 - 130	8450.000	5.650.000	5.030.000	
		131 - 155	7.470.000	6.650.000	5.920.000	
		156 - 180	9.340.000	8.310.000	7.400.000	
		181 - 205	11.670.000	10.390.000	9.240.000	
		208 - 230	14.580.000	12.980.000	11.550.000	
		231 - 255	18.230.000	16.230.000	14.440.000	
		258 - 280	22.790.000	20.280.000	18.050.000	
		281 - 305	28.480.000	25.350.000	22.580.000	
		308 - 354	35.600.000	31.690.000	28.200.000	
		355 - 403	47.470.000	42.250.000	37.600.000	
		404 - 452	83.290.000	56.330.000	50.130.000	
		453 - 501	84.380.000	75.100.000	68.840.000	
		502 - 550	112.500.000	100.130.000	89.120.000	
		551 - 599	150.000.000	133.500.000	118.820.000	
		> 600	200.000.000	178.000.000	158.420.000	

NO	JENIS KONSTRUKSI / FUNGSI	ISI KOTOR (GROSS TONAGE) (TON)	NILAI JUAL RANGKA/BODY KENDARAAN DI ATAS AIR			
			MENURUT UMUR			
			0 - 3	4 - 7	5 - 11	> 12
1	2	3	4	5	6	7
3	PESIHAR, OLAH RAGA & REKREASI	1 - 2	12.320.000	10.970.000	9.780.000	8.690.000
		3 - 4	12.970.000	11.540.000	10.280.000	9.150.000
		5 - 8	13.650.000	12.150.000	10.820.000	9.630.000
		7 - 9	14.370.000	12.790.000	11.390.000	10.130.000
		10 - 12	15.970.000	14.210.000	12.650.000	11.260.000
		13 - 15	17.740.000	15.790.000	14.050.000	12.510.000
		16 - 18	19.710.000	17.540.000	15.620.000	13.900.000
		19 - 23	21.900.000	19.490.000	17.350.000	15.440.000
		24 - 28	25.770.000	22.930.000	20.410.000	18.170.000
		29 - 33	30.310.000	26.980.000	24.010.000	21.370.000
		34 - 38	35.660.000	31.740.000	26.250.000	25.140.000
		39 - 43	41.950.000	37.340.000	33.230.000	29.580.000
		44 - 48	49.360.000	43.930.000	39.100.000	34.800.000
		49 - 57	58.070.000	51.680.000	45.990.000	40.940.000
		58 - 66	72.580.000	64.600.000	57.490.000	51.170.000
		67 - 75	90.720.000	80.750.000	71.860.000	63.960.000
		76 - 84	113.400.000	100.930.000	89.830.000	79.950.000
		85 - 93	141.750.000	126.160.000	112.290.000	99.930.000
		94 - 102	177.190.000	157.700.000	140.360.000	124.920.000
		103 - 119	221.490.000	197.130.000	175.440.000	156.140.000
		120 - 136	295.320.000	262.830.000	233.920.000	208.190.000
		137 - 153	393.750.000	350.440.000	311.890.000	277.590.000
154 - 170	525.000.000	467.250.000	415.860.000	370.110.000		
> 171	700.000.000	623.000.000	554.470.000	493.480.000		
NILAI JUAL MOTOR PENGGERAK						
		DAYA KUDA (PK)	MENURUT UMUR			
			0 - 3	4 - 7		
		2 - 5	2.040.000	1.810.000	1.610.000	
		6 - 9	2.140.000	1.910.000	1.700.000	
		10 - 13	2.260.000	2.010.000	1.790.000	
		14 - 17	2.370.000	2.110.000	1.880.000	
		18 - 24	2.500.000	2.220.000	1.980.000	
		25 - 31	2.780.000	2.470.000	2.200.000	
		32 - 38	3.080.000	2.740.000	2.440.000	
		39 - 45	3.430.000	3.050.000	2.710.000	
		46 - 52	3.810.000	3.390.000	3.020.000	
		53 - 65	4.230.000	3.760.000	3.350.000	
		66 - 78	4.970.000	4.430.000	3.940.000	
		79 - 91	5.650.000	5.210.000	4.630.000	
		92 - 104	6.880.000	6.130.000	5.450.000	
		105 - 117	8.100.000	7.210.000	6.410.000	
		118 - 130	9.520.000	8.480.000	7.540.000	
		131 - 155	11.200.000	9.970.000	8.870.000	
		156 - 180	14.000.000	12.480.000	11.090.000	
		181 - 205	17.500.000	15.580.000	13.860.000	
		206 - 230	21.870.000	19.470.000	17.330.000	
		231 - 255	27.340.000	24.340.000	21.660.000	
		256 - 280	34.180.000	30.420.000	27.070.000	
		281 - 305	42.720.000	38.020.000	33.840.000	
		306 - 354	53.400.000	47.530.000	42.300.000	
		355 - 403	71.200.000	63.370.000	56.400.000	
		404 - 452	94.930.000	84.490.000	75.190.000	
		453 - 501	126.570.000	112.650.000	100.260.000	
		502 - 550	168.750.000	150.190.000	133.670.000	
		551 - 599	225.000.000	200.250.000	178.230.000	
		> 600	300.000.000	267.000.000	237.630.000	

MENTERI DALAM NEGERI,
ttd
HARI SABARNO