

**PERATURAN MENTERI DALAM NEGERI
NOMOR 10 TAHUN 2007**

TENTANG

**PENGHITUNGAN DASAR PENGENAAN PAJAK KENDARAAN DI ATAS AIR
DAN BEA BALIK NAMA KENDARAAN DI ATAS AIR TAHUN 2007**

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

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 Peraturan Menteri Dalam Negeri tentang Penghitungan Dasar Pengenaan Pajak Kendaraan di Atas Air dan Bea Balik Nama Kendaraan di Atas Air Tahun 2007;

- Mengingat :
1. Undang-Undang Nomor 21 Tahun 1992 tentang Pelayaran (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1992 Nomor 98, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3493);
 2. Undang-Undang Nomor 18 Tahun 1997 tentang Pajak Daerah dan Retribusi Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1997 Nomor 41, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3685), sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 34 Tahun 2000 tentang Perubahan Atas Undang-Undang Nomor 18 Tahun 1997 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2000 Nomor 246, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4048) ;
 3. Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2004 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 125, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4437), sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 8 Tahun 2005 tentang Penetapan Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Nomor 3 Tahun 2005 tentang Perubahan Atas Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2004 tentang Pemerintahan Daerah Menjadi Undang-Undang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 108, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4548);
 4. Undang-Undang Nomor 33 Tahun 2004 tentang Perimbangan Keuangan antara Pemerintah Pusat dan Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 126, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4438) ;
 5. Peraturan Pemerintah Nomor 65 Tahun 2001 tentang Pajak Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2001 Nomor 118, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4138);
 6. Peraturan Pemerintah Nomor 51 Tahun 2002 tentang Perkapalan (Lembaran Negara Tahun 2002 Nomor 95, Tambahan Lembaran Negara Nomor 4227);
 7. Keputusan Menteri Dalam Negeri Nomor 130 Tahun 2003 tentang Organisasi dan Tata Kerja Departemen Dalam Negeri;

Memperhatikan : Surat Menteri Keuangan Nomor : S-56/MK.07/2007 tanggal 13 Februari 2007, hal Pertimbangan Menteri Keuangan atas dua Rancangan Permendagri;

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : **PERATURAN MENTERI DALAM NEGERI TENTANG PENGHITUNGAN DASAR PENGENAAN PAJAK KENDARAAN DI ATAS AIR DAN BEA BALIK NAMA KENDARAAN DI ATAS AIR TAHUN 2007.**

Pasal 1

Dalam Peraturan Menteri 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 akibat 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 yang dihitung dari tahun pembuatan rangka/body.
6. Umur motor adalah umur motor kendaraan di atas air yang dihitung dari tahun pembuatan.

Pasal 2

- 1) Penghitungan nilai jual kendaraan di atas air sebagai dasar pengenaan PKAA dan BBN-KM dihitung berdasarkan penjumlahan nilai jual rangka/body dan nilai jual motor penggerak kendaraan di atas air
- (2) Dasar pengenaan PKAA dan BBN-KAA berdasarkan nilai jual kendaraan di atas air.
- (3) Nilai jual kendaraan di atas air ditetapkan berdasarkan HPU atas suatu kendaraan di atas air pada minggu pertama bulan Desember tahun 2006.
- (4) Nilai jual rangka/body kendaraan di atas air dibedakan menurut jenis, isi kotor (GT/ *gross tonnage*), fungsi, dan umur rangka/body.
- (5) Nilai jual motor penggerak dibedakan menurut daya kuda (PK) dan umur motor.

Pasal 3

- (1) Jenis kendaraan di atas air dibedakan berdasarkan konstruksi meliputi:
 - 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 meliputi:
 - a. penangkap ikan;
 - b. angkutan penumpang, angkutan barang dan pengerukan;
 - c. pesiar, olahraga atau rekreasi.

Pasal 4

Dasar pengenaan PKAA dan BBN-KAA sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 ayat (1) tercantum dalam Lampiran Peraturan Menteri ini.

Pasal 5

Pemberlakuan dasar pengenaan PKAA, dan BBN-KAA sebagaimana dimaksud dalam Pasal 4, lebih lanjut ditetapkan dengan Peraturan Gubernur.

Pasal 6

Penghitungan dasar pengenaan PKAA dan BBN-KAA yang nilai jualnya belum tercantum dalam Lampiran Peraturan Menteri ini, ditetapkan oleh Menteri Dalam Negeri sebagai tambahan Lampiran Peraturan Menteri ini.

Pasal 7

- (1) Dasar pengenaan PKAA dan BBN-KAA atas gandengan/tempel (ponton, tongkang dan sejenisnya) yang belum tercantum dalam Lampiran Peraturan Menteri ini, ditetapkan dengan Peraturan Gubernur.
- (2) Dasar pengenaan PKAA dan BBN-KAA dengan isi kotor kurang dari 1 GT, ditetapkan dengan Peraturan Gubernur.

Pasal 8

Penetapan dasar pengenaan PKAA dan BBN-KAA sebagaimana dimaksud dalam Pasal 5 dan Pasal 7, dilaporkan kepada Menteri Dalam Negeri paling lambat 30 (tiga puluh) hari setelah ditetapkan.

Pasal 9

Pada saat Peraturan Menteri ini mulai berlaku, Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 3 Tahun 2006 tentang Penghitungan Dasar Pengenaan PKAA dan BBN-KAA Tahun 2006, dicabut dan dinyatakan tidak berlaku.

Pasal 10

Peraturan Menteri ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Jakarta
pada tanggal 5 Maret 2007

MENTERI DALAM N.ENERI,

ttd

H. MOH. MA'RUF, SE.

LAMPIRAN PERATURAN MENTERI DALAM NEGERI

NOMOR : 10 TAHUN 2007

TANGGAL : 5 Maret 2007

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	I. KONSTRUKSI KAYU PENANGKAP IKAN	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
		67 - 75	19,440,000	17,310,000	15,400,000	13,710,000
		76 - 84	24,300,000	21,630,000	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	26,170,000
		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		>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	
		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	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	
		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	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	

1	2	3	4				
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	8,680,000	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	36,920,000	32,850,000	29,240,000	
		58 - 66	51,840,000	46,140,000	41,070,000	36,550,000	
		67 - 75	64,800,000	57,680,000	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	71,380,000	
		94 - 1 02	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)		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	3,640,000			
	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			
	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	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	

1	II. KONSTRUKSI SERAT, FIBER, KARET DAN SEJENISNYA PENANGKAP IKAN	1 - 2	6,160,000	5,490,000	4,880,000	4,350,000
		3-4	6,490,000	5,770,000	5,140,000	4,580,000
		5-6	6,830,000	6,080,000	4,410,000	4,820,000
		7-9	7,190,000	6,400,000	5,700,000	5,070,000
		10 - 12	7,990,000	7,110,000	6,330,000	5,630,000
		13 - 15	8,870,000	7,900,000	7,030,000	6,260,000
		16 - 18	9,860,000	8,770,000	7,810,000	6,950,000
		19 - 23	10,950,000	9,750,000	8,680,000	7,720,000
		24 - 28	12,890,000	11,470,000	10,210,000	9,090,000
		29 - 33	15,160,000	13,490,000	12,010,000	10,690,000
		34 - 38	17,830,000	15,870,000	14,130,000	12,570,000
		39 - 43	20,980,000	18,670,000	16,620,000	14,790,000
		44 - 48	24,680,000	21,970,000	19,550,000	17,400,000
		49 - 57	29,040,000	25,840,000	23,000,000	20,470,000
		58 - 66	36,290,000	32,300,000	28,750,000	25,590,000
		67 - 75	45,360,000	40,380,000	35,930,000	31,980,000
		76 - 84	56,700,000	50,470,000	44,920,000	39,980,000
		85 - 93	70,880,000	63,080,000	56,150,000	49,970,000
		94 - 102	88,600,000	78,850,000	70,180,000	62,460,000
		103 - 119	110,750,000	98,570,000	87,720,000	78,080,000
		120 - 136	147,660,000	131,420,000	116,960,000	104,100,000
		137 - 153	196,880,000	175,220,000	155,950,000	138,800,000
		154 - 170	262,500,000	233,630,000	207,930,000	185,060,000
		>= 171	350,000,000	311,500,000	277,240,000	246,750,000
		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	
		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	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	
		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	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	