## PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA NOMOR 37 TAHUN 2008

## TENTANG

## PERUBAHAN ATAS

## PERATURAN PEMERINTAH NOMOR 38 TAHUN 2002 TENTANG DAFTAR KOORDINAT GEOGRAFIS TITIK-TITIK GARIS PANGKAL KEPULAUAN INDONESIA

## DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

## PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA,

- Menimbang : a. Bahwa Keputusan Mahkamah Internasional mengenai kepemilikan Pulau Sipadan dan Pulau Ligitan telah mempunyai kekuatan hukum yang tetap, dan bahwa Provinsi Timor Timur telah menjadi negara tersendiri, hal ini mempunyai implikasi hukum terhadap koordinat geografis titik-titik garis pangkal kepulauan pada lampiran Peraturan Pemerintah Nomor 38 Tahun 2002 tentang Daftar Koordinat Geografis Titik-titik Garis Pangkal Kepulauan Indonesia;
  - b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, perlu menetapkan Peraturan Pemerintah tentang Perubahan Peraturan Pemerintah Nomor 38 Tahun 2002 tentang Daftar Koordinat Geografis Titik-titik Garis Pangkal Kepulauan Indonesia;

## Mengingat : 1. Pasal 5 ayat (2) Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945;

- 2. Undang-Undang Nomor 6 Tahun 1996 tentang Perairan Indonesia (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1996 Nomor 73, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3647);
- 3. Peraturan Pemerintah Nomor 38 Tahun 2002 tentang Daftar Koordinat Geografis Titik-titik Garis Pangkal Kepulauan Indonesia (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2002 Nomor 72, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4211);

MEMUTUSKAN:...

## MEMUTUSKAN:

Menetapkan:

PERATURAN PEMERINTAH TENTANG PERUBAHAN ATAS PERATURAN PEMERINTAH NOMOR 38 TAHUN 2002 TENTANG DAFTAR KOORDINAT GEOGRAFIS TITIK-TITIK GARIS PANGKAL KEPULAUAN INDONESIA.

## Pasal I

Beberapa ketentuan dalam Peraturan Pemerintah Nomor 38 Tahun 2002 tentang Daftar Koordinat Geografis Titik-titik Garis Pangkal Kepulauan Indonesia (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2002 Nomor 72, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4211), diubah sebagai berikut:

1. Ketentuan Pasal 1 angka 9 diubah, sehingga berbunyi sebagai berikut :

### Pasal 1

- 9. Satu mil laut adalah 1.852 meter.
- 2. Diantara ayat (1) dan ayat (2) disisipkan 1 (satu) ayat, yakni ayat (1a) sehingga Pasal 11 berbunyi sebagai berikut :

## Pasal 11

- (1) Pemerintah melakukan pembaharuan secara rutin untuk memperbaiki dan melengkapi kekurangan-kekurangan dalam penetapan Koordinat Geografis Titiktitik Terluar untuk menarik Garis Pangkal Kepulauan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3, Pasal 4, Pasal 5, Pasal 6, Pasal 7, dan Pasal 8.
- (1a) Pembaharuan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dilaksanakan oleh instansi pemerintah yang menyelenggarakan tugas di bidang survei dan pemetaan, di bawah koordinasi kementerian yang membidangi politik, hukum dan keamanan.
- (2) Apabila di kemudian hari ternyata terdapat pulau-pulau terluar, atol, karang kering terluar, elevasi surut terluar, teluk, muara sungai, terusan atau kuala dan pelabuhan, yang dapat digunakan untuk penetapan titik-titik terluar dari Garis Pangkal Kepulauan belum termasuk dalam lampiran sebagaimana dimaksud dalam Pasal 9 ayat (2), maka diadakan perubahan dalam lampiran tersebut sesuai dengan data baru.

(3) Apabila . . .

- (3) Apabila di kemudian hari Koordinat Geografis Titik-titik Terluar, pulau-pulau terluar, atol, karang kering terluar, elevasi surut terluar, teluk, muara sungai, terusan atau kuala dan pelabuhan berubah, maka diadakan penyesuaian dalam lampiran sebagaimana dimaksud dalam Pasal 9 ayat (2).
- 3. Lampiran nomor urut 17 sampai dengan 20 diubah, sehingga menjadi sebagai berikut :

No. Urut	Perairan Lintang Bujur		Data Petunjuk, Jenis Garis Pangkal, Jarak	Nomor Peta, Skala, Referensi
	Laut : Sulawesi		P. Sebatik	
17	04° 10' 10" U	117° 54′ 29″ T	Titik Dasar No. TD.036	No. 489 dan 59
			Pilar Pendekat No. TR.036	1:200.000
			Jarak TD.036-TD.036A = 1.27 nm	WGS'84
			Garis Pangkal Lurus Kepulauan	
	Laut : S	ulawesi	P. Sebatik	
18	04° 09' 58" U	117° 55′ 44″ T	Titik Dasar No. TD.036A	No. 489 dan 59
			Pilar Pendekat No. TR.036	1:200.000
			Jarak TD.036A-TD.036B = 0.82 nm	WGS'84
			Garis Pangkal Lurus Kepulauan	
	Laut : Sulawesi		P. Sebatik	
19	04° 09' 34" U	117° 56' 27" T	Titik Dasar No. TD.036B	No. 489 dan 59
			Pilar Pendekat No. TR.036	1:200.000
			Jarak TD.036B-TD.037 = 12.22 nm	WGS'84
			Garis Pangkal Lurus Kepulauan	
	Laut : Sulawesi		Karang Unarang	
20	04° 00' 38" U	118° 04' 58" T	Titik Dasar No. TD.037	No. 489 dan 59
			Pilar Pendekat No. TR.036	1:200.000
			Jarak TD.037-TD.039 = 110.27 nm	WGS'84
			Garis Pangkal Lurus Kepulauan	

4. Lampiran nomor urut 101 diubah dan diantara nomor urut 101 dan nomor urut 102 disisipkan 10 (sepuluh) Titik Dasar baru, yaitu nomor urut 101A sampai dengan 101J, sehingga menjadi sebagai berikut :

No. Urut	Pera Lintang	airan Bujur	Data Petunjuk, Jenis Garis Pangkal, Jarak	Nomor Peta, Skala, Referensi
	Laut : Timor		P. Meatimiarang	
101	08° 21' 09" S	128° 30′ 52″ T	Titik Dasar No. TD.109	No. 375
			Pilar Pendekat No. TR.109	1:200.000
			Jarak TD.109-TD.110 = 52.29 nm	WGS'84
			Garis Pangkal Lurus Kepulauan	

No. Urut	Perairan		Data Petunjuk, Jenis Garis Pangkal, Jarak	Nomor Peta,
	Lintang	Bujur	Johns Garis Fanghai, Garan	Skala, Referensi
	Laut :	Timor	Tg. Karang, P. Leti	
101A	08° 14′ 20″ S	127° 38′ 34″ T	Titik Dasar No. TD.110	No. 375
			Pilar Pendekat No. TR.196	1:200.000
			Antara TD.110-TD.110A	WGS'84
			Garis Pangkal Biasa	
		Timor	Tg. Kesioh, P. Leti	
101B	08° 14' 17" S	127° 38' 04" T	Titik Dasar No. TD.110A	No. 375
			Pilar Pendekat No. TR.196	1:200.000
			Jarak TD.110A-TD.111 = 30.08 nm	WGS'84
			Garis Pangkal Lurus Kepulauan	
	Selat:	Wetar	Tutun Yen, P. Kisar	
101C	08° 06' 07" S	127° 08' 52" T	Titik Dasar No. TD.111	No. 375
			Pilar Pendekat No. TR.198	1:200.000
			Jarak TD.111-TD.112 = 41.24 nm	WGS'84
			Garis Pangkal Lurus Kepulauan	
	Selat :	Wetar	Tutun Eden, P. Wetar	
101D	07° 58′ 31″ S	126° 27' 59" T	Titik Dasar No. TD.112	No. 459A
			Pilar Pendekat No. TR.112	1:200.000
			Jarak TD.112-TD.112A = 43.85 nm	WGS'84
			Garis Pangkal Lurus Kepulauan	
	Selat:	Wetar	P. Lirang	
101E	08° 03' 44" S	125° 44' 06" T	Titik Dasar No. TD.112A	No. 459A
			Pilar Pendekat No. TR.112A	1:200.000
			Jarak TD.112A-TD.113 = 38.69 nm	WGS'84
			Garis Pangkal Lurus Kepulauan	
	Selat:	Ombai	Tg. Lisomu, P. Alor	
101F	08° 19' 04" S	125° 08' 25" T	Titik Dasar No. TD.113	No. 459A
			Pilar Pendekat No. TR.113	1:200.000
			Antara TD.113-TD.113A	WGS'84
			Garis Pangkal Biasa	
		Ombai	Tg. Seromu, P. Alor	
101G	08° 21' 26" S	125° 03' 37" T	Titik Dasar No. TD.113A	No. 459A
			Pilar Pendekat No. TR.113A	1:200.000
			Jarak TD.113A-TD.113B = 16.49 nm	WGS'84
		_	Garis Pangkal Lurus Kepulauan	
40:		Sawu	Tg. Sibera, P. Alor	
101H	08° 23' 58" S	124° 47' 10" T	Titik Dasar No. TD.113B	No. 459A
			Pilar Pendekat No. TR.205	1:200.000
			Jarak TD.113B-TD.114 = 34.69 nm	WGS'84
			Garis Pangkal Lurus Kepulauan	

No. Urut	Pera Lintang	iran Bujur	Data Petunjuk, Jenis Garis Pangkal, Jarak	Nomor Peta, Skala, Referensi
	Laut : Sawu		Mota Biku, P. Timor	
101I	08° 57' 26" S	124° 56' 57" T	Titik Dasar No. TD.114	No. 459A
			Antara TD.114-TD.114A	1:200.000
			Pulau Timor	WGS'84
	Laut : Timor		Mota Talas, P. Timor	
101J	09° 27' 37" S	125° 05' 20" T	Titik Dasar No. TD.114A	No. 459
			Jarak TD.114A-TD.115 = 11.89 nm	1:200.000
			Garis Pangkal Lurus Kepulauan	WGS'84

5. Lampiran nomor urut 127 diubah, dan diantara nomor urut 127 dan nomor urut 128 disisipkan 2 (dua) Titik Dasar baru, yaitu nomor urut 127A dan 127B sehingga menjadi sebagai berikut:

No. Urut	Pera Lintang	iran Bujur	Data Petunjuk, Jenis Garis Pangkal, Jarak	Nomor Peta, Skala, Referensi
	Samuder	a : Hindia	Tg. Batur	
127	08° 12' 03" S	110° 42′ 31″ T	Titik Dasar No. TD.140 Pilar Pendekat No. TR 140	No. 451 1 : 200.000
			Jarak TD.140-TD.141 = 17.11 nm	WGS'84
			Garis Pangkal Lurus Kepulauan	
	Samudera : Hindia		Tg. Ngeres Langu	
127A	08° 06' 05" S	110° 26' 20" T	Titik Dasar No. TD.141 Pilar Pendekat No. TR 141 Jarak TD.141-TD.142 = 63.04 nm Garis Pangkal Lurus Kepulauan	No. 451 1 : 200.000 WGS'84
	Samudera : Hindia		Batu Tugur	
127B	07° 46′ 39″ S	109° 25′ 52″ T	Titik Dasar No. TD.142 Pilar Pendekat No. TR 142	No. 450 1 : 200.000
			Jarak TD.142-TD.143 = 23.13 nm	WGS'84
			Garis Pangkal Lurus Kepulauan	

Pasal II Peraturan Pemerintah ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar ...

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Pemerintah ini dengan penempatannya dalam Lembaran Negara Republik Indonesia.

> Ditetapkan di Jakarta pada tanggal 19 Mei 2008

PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA,

ttd

DR. H. SUSILO BAMBANG YUDHOYONO

Diundangkan di Jakarta pada tanggal 19 Mei 2008

MENTERI HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA REPUBLIK INDONESIA,

ttd

ANDI MATTALATTA

LEMBARAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA TAHUN 2008 NOMOR 77

## **PENJELASAN**

## **ATAS**

# PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA NOMOR 37 TAHUN 2008 TENTANG

## PERUBAHAN ATAS

# PERATURAN PEMERINTAH NOMOR 38 TAHUN 2002 TENTANG DAFTAR KOORDINAT GEOGRAFIS TITIK-TITIK GARIS PANGKAL KEPULAUAN INDONESIA

## I. UMUM

Daftar Titik-titik Koordinat Geografis yang ditetapkan dengan lintang dan bujur geografis, memiliki arti dan peran yang sangat penting untuk penarikan garis pangkal kepulauan Indonesia, dari garis pangkal kepulauan Indonesia inilah selanjutnya antara lain dapat diukur lebar laut teritorial Indonesia 12 mil laut.

Bahwa pemerintah Indonesia telah mengeluarkan Peraturan Pemerintah Nomor 38 Tahun 2002 tentang Daftar Koordinat Geografis Titik-titik Garis Pangkal Kepulauan Indonesia (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2002 Nomor 72, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4211).

Namun demikian, berdasarkan keputusan The International Court of Justice (ICJ) pada tanggal 17 Desember 2002 yang menyatakan bahwa Kedaulatan atas Pulau Ligitan dan Pulau Sipadan dimiliki oleh Malaysia. dari Disamping itu, sebagai akibat diakuinya oleh Permusyarakatan Rakyat Republik Indonesia atas hasil pelaksanaan penentuan pendapat yang diselenggarakan di Timor Timur tanggal 30 1999 oleh Perserikatan Bangsa-Bangsa sesuai persetujuan antara Republik Indonesia dengan Republik Portugal mengenai masalah Timor Timur. Serta tidak berlakunya lagi Ketetapan Majelis Permusyarakatan Rakyat Republik Indonesia Nomor VI/MPR/1978 tentang Pengukuhan Penyatuan Wilayah Timor Timur ke dalam Negara Kesatuan Republik Indonesia. Maka, dipandang perlu mengubah Peraturan Pemerintah Nomor 38 Tahun 2002 tentang Daftar Koordinat Geografis Titik-titik Garis Pangkal Kepulauan Indonesia, terutama pada bagian lampirannya.

II. PASAL DEMI PASAL . . .

## II. PASAL DEMI PASAL

### Pasal I

## Angka 1

Sesuai dengan angka yang digunakan secara internasional.

## Angka 2

Instansi pemerintah yang menyelenggarakan tugas di bidang survei dan pemetaan untuk memperbaiki dan melengkapi koordinat geografis titik-titik terluar antara lain Badan Koordinasi Survei dan Pemetaan Nasional (BAKOSURTANAL) dan Jawatan Hidro-Oseanografi (Janhidros) TNI-AL.

## Angka 3

Setelah adanya keputusan International Court of Justice (ICJ), maka TD.036C, TD.036B di P. Ligitan dan TD.036A di P. Sipadan diganti dengan TD.036, TD.036A, TD.036B di P. Sebatik. Selanjutnya, TD.037 di Tg. Arang dipindahkan ke Karang Unarang.

## Angka 4

Setelah Provinsi Timor Timur menjadi Negara tersendiri, maka diperlukan penetapan titik-titik dasar di antara TD.109 di P. Meatimiarang dan TD.115 di Tg. Wetoh di P. Timor dengan TD.110 Tg. Karang, P. Leti, di Laut Timor; TD.110A Tg. Kesioh, P. Leti, di Laut Timor; TD.111 Tutun Yen, P. Kisar, di Selat Wetar; TD.112 Tutun Eden, P. Wetar, di Selat Wetar; TD.112A P. Lirang, di Selat Wetar; TD.113 Tg. Lisomu, P. Alor, di Selat Ombai; TD.113B Tg. Sibera, P. Alor, di Selat Ombai; TD.114 Mota Biku, P. Timor, di Selat Ombai; dan TD.114A Mota Talas, P. Timor, di Laut Timor.

## Angka 5

Perubahan titik dasar ini sejalan dengan ketentuan Pasal 3 ayat (3) Peraturan Pemerintah Nomor 38 Tahun 2002 tentang Daftar Koordinat Geografis Titik-titik Garis Pangkal Kepulauan Indonesia.

## Pasal II

Cukup jelas.

TAMBAHAN LEMBARAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA NOMOR 4854