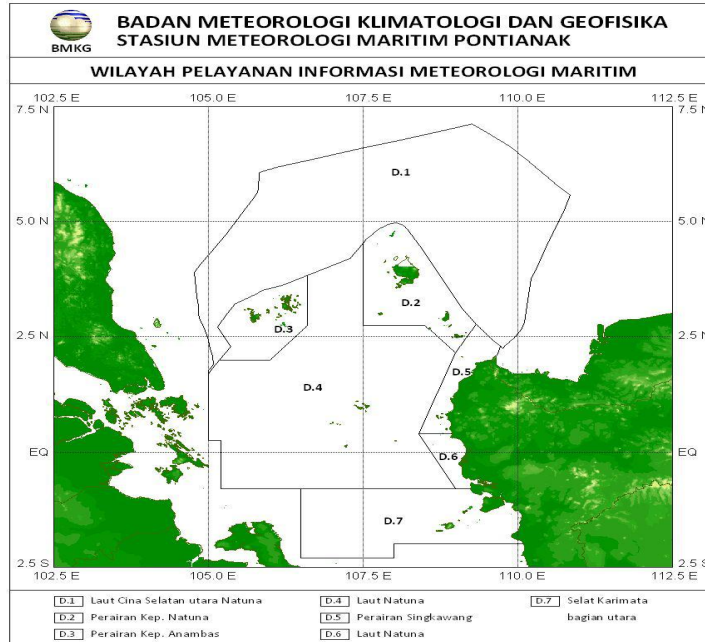


PRAKIRAAN CUACA WILAYAH PELAYANAN  
 STASIUN METEOROLOGI MARITIM PONTIANAK  
 Nomor : ME.301/055/MM/II/2018

**Berlaku dari pukul** : 00.00 UTC (07.00 WIB) **Tanggal** : 25 Februari 2018  
**Sampai dengan pukul** : 12.00 UTC (19.00 WIB) **Tanggal** : 25 Februari 2018

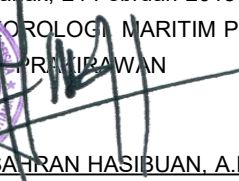


- I. Peringatan : -  
 II. Kondisi Synoptik : Angin di atas wilayah Perairan Kalimantan Barat, di Utara Khatulistiwa umumnya bertiup dari Utara hingga Timur, dan di Selatan Khatulistiwa umumnya bertiup dari arah Barat hingga Timur Laut, dengan kecepatan angin berkisar antara 2 sampai 20 Knot (1 sampai 5 Skala Beaufort).

III. Prakiraan Wilayah Pelayanan :

Kode Wilper	Nama Wilayah Pelayanan	Cuaca	Angin		Tinggi Gelombang (meter)
			Arah	Kecepatan (Knots)	
D.1	Laut Natuna Utara	Berawan	Utara - Timur	10 - 20	1.5 - 3.0
D.2	Perairan Kep. Natuna	Berawan	Utara - Timur	6 - 20	0.5 - 2.5
D.3	Perairan Kep. Anambas	Berawan	Utara - Timur	8 - 20	0.5 - 2.5
D.4	Laut Natuna	Hujan Ringan	Utara - Timur	2 - 20	0.1 - 2.5
D.5	Perairan Singkawang	Hujan Ringan	Utara - Timur	2 - 20	0.1 - 2.0
D.6	Perairan Pontianak	Berawan	Barat - Utara	2 - 15	0.1 - 0.5
D.7	Selat Karimata bagian utara	Berawan	Barat Laut - Timur Laut	2 - 15	0.1 - 0.75
	Perairan Ketapang	Berawan	Tenggara - Barat Daya	2 - 10	0.1 - 0.5
	Laut Jawa	Hujan Ringan	Barat - Utara	2 - 15	0.1 - 0.5

**Catatan** : Gelombang maksimum dapat mencapai dua kali tinggi gelombang yang tertera di atas

Pontianak, 24 Februari 2018  
 STASIUN METEOROLOGI MARITIM PONTIANAK  
 PRATIWIYAN  
  
 W. A. SAHRAN HASIBUAN, A.Md  
 NIP. 198909262010121001