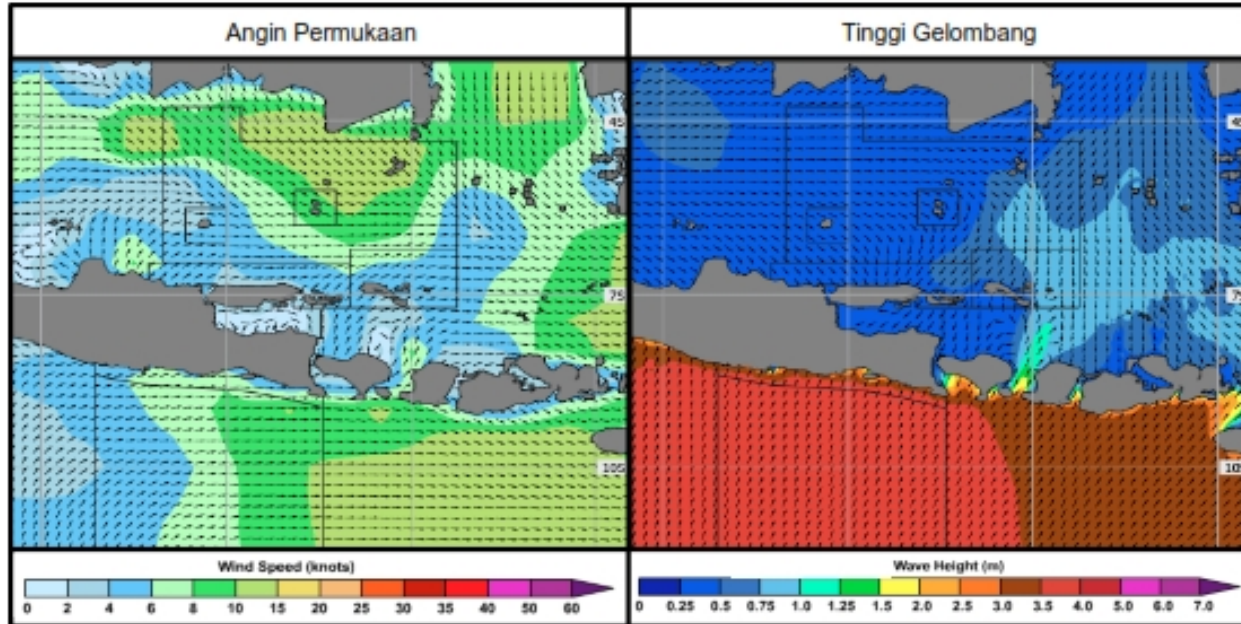




**BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
STASIUN METEOROLOGI MARITIM PERAK SURABAYA**

Jl. Kalimas Baru 97 B Surabaya - 60165, Telp/Fax : 031-3291439
Email : metcomaritimby@gmail.com, Website : http://maritimperak2.jatim.bmkg.go.id

PRAKIRAAN CUACA PELAYARAN
Nomor : ME.301/155/MPrk. II/XII/2018



- I. PERINGATAN BADAI/CUACA BURUK : Waspada ketinggian gelombang lebih dari 2.5 m di Perairan selatan Jatim dan Samudra Hindia selatan Jatim.
- II. KEADAAN CUACA UMUM : Hujan, arah angin dari B - BL kecepatan angin maksimum di L. Jawa bagian timur 20 knots dan S. Hindia selatan Jatim 26 knots. Tinggi gelombang di L. Jawa bagian timur 0.5 - 1.0 m dan S. Hindia selatan Jatim antara 1.5 - 3.0 m.
- III. PRAKIRAAN CUACA DAN GEL. LAUT : Berlaku 12 jam mulai tanggal 14 Desember 2018 pukul 07.00 WIB sbb :

NO	NAMA WILAYAH PERAIRAN	KONDISI ANGIN		CUACA	TINGGI GELOMBANG (METER)
		ARAH	KEC. (KTS)		
I.1	Laut Jawa bagian timur	Barat - Barat Laut	5-20	Hujan Lebat	0.50 - 1.00
I.2	Perairan Kep. Masalembu	Barat - Barat Laut	4-16	Hujan Sedang	0.30 - 0.75
I.3	Perairan P.Bawean	Barat - Barat Laut	3-12	Hujan Sedang	0.25 - 0.50
I.4	Perairan utara Jawa Timur	Barat Daya - Barat	4-16	Hujan Lebat	0.30 - 0.75
I.5	Perairan Gresik	Barat Laut - Utara	3-12	Cerah Berawan	0.25 - 0.50
I.6	Selat Madura	Utara - Timur Laut	3-12	Hujan Sedang	0.25 - 0.50
I.7	Perairan Kep. Kangean	Barat - Barat Laut	5-20	Hujan Sedang	0.30 - 1.00
I.8	Perairan selatan Jawa Timur	Barat Daya - Barat	9-26	Berawan	1.50 - 3.00
I.9	Samudera Hindia selatan Jawa Timur	Barat Daya - Barat	9-26	Berawan	1.50 - 3.00

Catatan : Keberadaan awan cumulo nimbus (Cb) yang luas dan gelap bisa menambah kecepatan angin & tinggi gelombang.

Surabaya, 13 Desember 2018
a.n. Kepala Stasiun Meteorologi Maritim Surabaya,
Prakusawan

Fariz Setiawan
NIP.19880105 200911 1 001