



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

Jl. Kalimas Baru 97 B Surabaya - 60165, Telp/Fax: 031 - 3291439
email: stamar.tanjungperak@bmgk.go.id, website: http://maritim-tanjungperak.bmgk.go.id

**PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN
Pelabuhan Ketapang**

No. : e.B/ME.01.02/CP/179/MPrk.II/III/2026
Berlaku 13 April 2026 07:00 WIB - 15 April 2026 07:00 WIB

Tanggal	13 April 2026						14 April 2026						15 April 2026				
Jam	07	10	13	16	19	22	01	04	07	10	13	16	19	22	01	04	07
Kondisi Cuaca																	
Visibilitas (km)	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
Suhu Udara (C)	27	31	32	29	26	25	24	24	26	31	33	30	26	25	24	24	27
Kelembapan Udara (%)	79	67	68	76	88	90	89	91	86	69	64	70	84	88	87	89	80
Arah Angin																	
	SW	SW	S	S	W	W	NW	NW	SW	SW	S	S	W	W	W	W	SW
Kecepatan Angin (knot)	3	3	5	5	2	2	3	3	1	1	5	5	5	5	5	5	4
Wind Gust (knot)	10	13	13	8	4	4	6	7	6	11	12	11	12	12	11	10	11
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.30	0.30	0.30	0.30	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.50	0.50	0.50	0.50	0.40	0.40
Arah Arus Permukaan																	
	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW
Kecepatan Arus Permukaan (knot)	0.97	1.24	1.37	1.20	1.06	1.17	1.22	1.02	0.88	1.06	1.29	1.17	0.91	0.99	1.19	1.05	0.77
Tinggi Muka Laut (m)	0.47	0.47	0.47	0.48	0.48	0.48	0.48	0.49	0.48	0.48	0.49	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50

Kondisi Cuaca										Klasifikasi Tinggi Gelombang Signifikan						
Cerah	Cerah Berawan	Berawan	Berawan Tebal	Udara Kabur	Petir	Kabut	Hujan Ringan	Hujan Sedang	Hujan Lebat	Hujan Petir						
0.1 - 0.5 m		0.5 - 1.25 m		1.25 - 2.5 m		2.5 - 4.0 m		4.0 - 6.0 m		> 6.0 m						
Tenang		Rendah		Sedang		Tinggi		Sangat Tinggi		Ekstrem						

Surabaya, 11 April 2026
Prakirawan,



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
STASIUN METEOROLOGI MARITIM TANJUNG PERAK SURABAYA

Jl. Kalimas Baru 97 B Surabaya - 60165, Telp/Fax: 031 - 3291439

email: stamar.tanjungperak@bmgk.go.id, website: <http://maritim-tanjungperak.bmgk.go.id>

Gede Gangga Wisnawa