



**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 Perikanan Muncar**

No. : Arrizal R. Fatoni

Berlaku 14 April 2026 07:00 WIB - 16 April 2026 07:00 WIB

Tanggal	14 April 2026						15 April 2026						16 April 2026				
Jam	07	10	13	16	19	22	01	04	07	10	13	16	19	22	01	04	07
Kondisi Cuaca																	
Visibilitas (km)	6	6	10	10	10	10	10	10	9	9	10	10	10	10	10	10	10
Suhu Udara (C)	25	28	29	28	27	27	26	25	26	28	30	29	28	28	26	25	26
Kelembapan Udara (%)	95	76	77	80	82	82	88	93	87	77	73	72	73	75	83	88	87
Arah Angin	↖	↖	↘	↘	↙	↙	↗	↗	↖	↖	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↖
	NW	NW	SE	SE	E	E	W	W	SW	SW	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SW
Kecepatan Angin (knot)	1	1	10	10	3	3	1	1	1	1	13	13	7	7	3	3	1
Wind Gust (knot)	5	7	15	16	7	4	5	6	6	11	17	18	15	5	5	6	6
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.50	0.50	0.50	0.50	0.60	0.60	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.60	0.60	0.50	0.50	0.50
Arah Arus Permukaan	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↗
	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	E
Kecepatan Arus Permukaan (knot)	0.89	1.34	1.83	1.45	0.96	1.25	1.73	1.39	0.86	1.08	1.72	1.48	0.83	0.98	1.65	1.47	0.80
Tinggi Muka Laut (m)	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54

Kondisi Cuaca										Klasifikasi Tinggi Gelombang Signifikan						
											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, 12 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>

e.B/ME.01.02/WP/180/MPrk.II/III/2026