



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 Boom

No. : e.B/ME.01.02/CP/117/MPrk.II/III/2026

Berlaku 13 Maret 2026 07:00 WIB - 14 Maret 2026 06:00 WIB

Tanggal	13 Maret 2026																	14 Maret 2026						
Jam	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05	06
Kondisi Cuaca																								
Visibilitas (km)	10	10	10	10	10	10	10	10	6	6	6	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Suhu Udara (C)	27	28	31	32	34	33	31	31	32	30	30	29	29	28	28	28	27	27	27	26	26	25	25	26
Kelembapan Udara (%)	79	73	67	66	61	63	71	69	68	72	76	79	83	84	85	85	87	89	91	93	93	93	94	92
Arah Angin	←	←	▲	▲	▲	▼	▼	▼	↖	↖	↖	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▼	▼	▼	▼	▼	▼	↖
	E	E	S	S	S	SE	SE	SE	SW	SW	SW	S	S	S	S	S	S	NW	NW	NW	NW	NW	NW	SW
Kecepatan Angin (knot)	1	1	4	4	4	6	6	6	4	4	4	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Wind Gust (knot)	8	10	12	16	18	18	19	23	15	15	12	7	10	9	9	8	6	3	3	4	6	6	5	3
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.20	0.20	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.20	0.30	0.20	0.20	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
Arah Arus Permukaan	▲	▲	▼	▼	▼	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▼	▼	▼	▼	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	N	N	S	S	S	S	N	N	N	N	N	N	N	S	S	S	S	S	N	N	N	N	N	N
Kecepatan Arus Permukaan (cm/s)	118	66	35	59	56	36	68	105	141	148	126	89	40	66	103	118	106	72	40	101	166	204	215	193
Tinggi Muka Laut (m)	-0.02	0.08	0.06	0.11	0.15	0.17	0.26	0.31	0.30	0.35	0.31	0.40	0.26	0.12	-0.07	-0.26	-0.35	-0.45	-0.45	-0.42	-0.44	-0.44	-0.36	-0.11



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 Boom

No. : e.B/ME.01.02/CP/117/MPrk.II/III/2026
 Berlaku 14 Maret 2026 07:00 WIB - 16 Maret 2026 07:00 WIB

Tanggal	14 Maret 2026						15 Maret 2026						16 Maret 2026				
Jam	07	10	13	16	19	22	01	04	07	10	13	16	19	22	01	04	07
Kondisi Cuaca																	
Visibilitas (km)	10	10	7	7	10	10	10	10	10	10	8	8	10	10	10	10	10
Suhu Udara (C)	27	32	30	30	28	27	25	24	27	32	31	29	26	25	24	24	27
Kelembapan Udara (%)	82	68	80	75	88	90	89	95	87	68	76	86	96	94	94	94	89
Arah Angin	↖	↖	↗	↗	↗	↗	↖	↖	↖	↖	↗	↗	↖	↖	↖	↖	↖
	SW	SW	W	W	W	W	NW	NW	NW	NW	S	S	SW	SW	SW	SW	SW
Kecepatan Angin (knot)	1	1	5	5	1	1	2	2	1	1	5	5	2	2	2	2	2
Wind Gust (knot)	6	13	19	9	7	5	8	6	7	11	16	14	9	5	3	6	6
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
Arah Arus Permukaan	▲	▲	▼	▲	▲	▼	▼	▲	▲	▲	▼	▼	▲	▼	▼	▲	▲
	N	N	S	N	N	S	S	N	N	N	S	S	N	S	S	N	N
Kecepatan Arus Permukaan (cm/s)	160	34	88	37	44	96	82	124	200	107	73	75	56	41	116	32	207
Tinggi Muka Laut (m)	-0.02	0.18	0.11	0.26	0.35	-0.01	-0.43	-0.45	0.02	0.30	0.08	0.25	0.44	0.18	-0.53	-0.49	0.07

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
Cerah	Cerah Berawan	Berawan	Berawan Tebal	Udara Kabur	Petir	Kabut	Hujan Ringan	Hujan Sedang	Hujan Lebat	Hujan Petir	Tenang	Rendah	Sedang	Tinggi	Sangat Tinggi	Ekstrem	

Surabaya, 12 Maret 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>

Arrizal R. Fatoni