



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/WP/116/MPrk.II/III/2026

Berlaku 12 Maret 2026 07:00 WIB - 13 Maret 2026 06:00 WIB

Tanggal	12 Maret 2026																13 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	9	9	9	10	10	10	9	9	9	9	9	9	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9
Suhu Udara (C)	26	28	29	30	31	31	32	31	30	29	28	27	26	26	26	25	25	25	24	24	24	24	23	24
Kelembapan Udara (%)	83	73	67	63	60	61	62	63	70	72	74	78	81	80	82	85	87	89	92	94	95	94	94	93
Arah Angin	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▼	▼	▼	▲
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	NE	NE	NE	N	N	N	NE
Kecepatan Angin (knot)	3	3	10	10	10	9	9	9	10	10	10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4
Wind Gust (knot)	11	17	22	26	26	27	27	26	25	21	21	19	15	14	12	9	5	3	3	3	3	4	5	5
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.10	0.10	0.20	0.20	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.20	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
Arah Arus Permukaan	▲	▼	▼	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▼	▼	▼	▼	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	N	S	S	S	SE	N	N	N	N	N	N	N	S	S	S	S	S	N	N	N	N	N	N	N
Kecepatan Arus Permukaan (cm/s)	55	51	83	78	36	81	151	192	204	185	131	73	62	110	138	124	77	44	131	206	242	248	213	170
Tinggi Muka Laut (m)	-0.13	-0.09	0.05	0.00	0.21	0.27	0.32	0.35	0.19	0.31	0.28	0.25	0.10	-0.17	-0.31	-0.46	-0.36	-0.38	-0.41	-0.39	-0.50	-0.32	-0.27	-0.13



**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/WP/116/MPrk.II/III/2026

Berlaku 13 Maret 2026 07:00 WIB - 15 Maret 2026 07:00 WIB

Tanggal	13 Maret 2026						14 Maret 2026						15 Maret 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	10	10	9	9	9	9	9	9	9
Suhu Udara (C)	26	30	31	26	25	25	24	24	26	29	29	26	25	25	25	24	26
Kelembapan Udara (%)	83	69	62	85	91	87	93	96	84	68	72	85	93	88	86	85	82
Arah Angin	▲	▲	▶	▶	▼	▼	◀	◀	▲	▲	◀	◀	▼	▼	▲	▲	▶
	NE	NE	W	W	N	N	SW	SW	NW	NW	SW	SW	N	N	NW	NW	W
Kecepatan Angin (knot)	4	4	10	10	5	5	4	4	3	3	10	10	4	4	5	5	4
Wind Gust (knot)	8	12	14	18	7	3	3	5	9	14	15	15	8	5	3	3	5
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.10	0.10	0.20	0.30	0.10	0.20	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	S	N	N	S	S	SE	N	N	W	S	N	NW	S	S	N	N
Kecepatan Arus Permukaan (cm/s)	112	67	49	134	40	138	35	202	156	31	66	50	41	95	79	130	196
Tinggi Muka Laut (m)	0.01	0.14	0.19	0.30	0.28	-0.21	-0.41	-0.42	-0.03	0.19	0.15	0.32	0.37	-0.03	-0.44	-0.40	0.04

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, 11 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>

M. Biyadihie Adikuasa