



**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/064/MPrk.II/III/2026  
 Berlaku 21 Februari 2026 07:00 WIB - 22 Februari 2026 06:00 WIB

Tanggal	21 Februari 2026																22 Februari 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	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
Suhu Udara (C)	27	29	30	31	31	31	31	31	30	29	29	28	28	28	28	28	28	27	27	26	26	25	25	25	
Kelembapan Udara (%)	89	80	73	70	71	73	75	76	79	78	80	85	88	88	88	89	89	89	91	91	92	94	94	91	
Arah Angin	▼	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	►	►	►	▼	▼	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▼	▼	▼	▲	
	N	N	NE	NE	NE	NW	NW	NW	W	W	W	N	N	N	NW	NW	NW	NW	NW	NW	N	N	N	NE	
Kecepatan Angin (knot)	2	2	3	3	3	7	7	7	4	4	4	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	
Wind Gust (knot)	7	8	8	8	12	12	15	16	15	14	12	10	7	3	6	6	4	4	3	6	6	4	5	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	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	
Arah Arus Permukaan	▼	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▼	▼	▼
	S	S	N	N	N	N	N	N	N	S	S	S	S	S	S	N	N	N	N	N	N	N	S	S	S
Kecepatan Arus Permukaan (cm/s)	231	146	36	187	327	355	323	238	123	79	211	277	276	212	115	78	228	310	311	245	147	43	172	254	
Tinggi Muka Laut (m)	-0.93	-0.55	-0.17	0.13	0.18	0.14	0.27	0.27	0.19	-0.18	-0.57	-0.77	-0.78	-0.51	-0.09	0.23	0.36	0.18	0.21	0.29	0.10	-0.13	-0.55	-0.89	



**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/064/MPrk.II/III/2026  
Berlaku 22 Februari 2026 07:00 WIB - 24 Februari 2026 07:00 WIB

Tanggal	22 Februari 2026						23 Februari 2026						24 Februari 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	10	10	10	10	10	10	10	10	8	8	10	10	10	10	10
Suhu Udara (C)	27	31	32	29	27	26	25	25	26	30	31	29	27	26	24	25	26
Kelembapan Udara (%)	85	73	68	85	93	95	95	95	93	79	83	86	93	95	95	94	92
Arah Angin	▲	▲	▲	▲	▶	▶	▲	▲	◀	◀	▲	▲	▼	▼	▲	▲	▲
	NE	NE	S	S	W	W	S	S	E	E	NW	NW	SE	SE	S	S	S
Kecepatan Angin (knot)	1	1	5	5	1	1	2	2	1	1	5	5	3	3	3	3	5
Wind Gust (knot)	7	12	10	12	5	3	3	2	5	17	16	11	7	13	10	13	13
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	0.30	0.20	0.10	0.10	0.20
Arah Arus Permukaan	▼	▲	▲	▲	▼	▼	▲	▲	▼	▼	▲	▲	▼	▼	▲	▲	▼
	S	N	N	N	S	S	N	N	S	S	N	N	S	S	N	N	S
Kecepatan Arus Permukaan (cm/s)	267	73	348	59	300	62	332	112	269	89	325	131	285	144	317	211	193
Tinggi Muka Laut (m)	-0.84	0.09	0.29	0.12	-0.78	-0.06	0.00	0.08	-0.72	0.00	0.29	0.28	-0.79	-0.39	-0.13	0.03	-0.44

Kondisi Cuaca										Klasifikasi Tinggi Gelombang Signifikan						
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, 20 Februari 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](mailto:stamar.tanjungperak@bmgk.go.id), website: <http://maritim-tanjungperak.bmgk.go.id>

Muh Arif Wiyono