



**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 Tanjung Perak Surabaya

No. : e.B/ME.01.02/CP/067/MPrk.II/III/2026

Berlaku 24 Februari 2026 07:00 WIB - 25 Februari 2026 06:00 WIB

Tanggal	24 Februari 2026																	25 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)	26	27	29	30	31	32	33	31	30	28	28	27	27	27	26	26	26	25	25	25	25	25	24	25
Kelembapan Udara (%)	83	80	75	68	67	64	65	68	69	79	83	87	87	87	88	89	91	93	94	92	90	89	90	90
Arah Angin																								
	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W
Kecepatan Angin (knot)	3	3	6	6	6	9	9	9	6	6	6	4	4	4	2	2	2	4	4	4	4	4	4	3
Wind Gust (knot)	6	6	8	15	19	20	20	20	20	18	16	11	8	8	6	4	5	6	6	6	6	7	7	5
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	0.20	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
Arah Arus Permukaan																								
	W	W	NE	E	E	E	E	E	NW	W	W	W	W	W	E	E	E	E	E	E	E	W	W	W
Kecepatan Arus Permukaan (cm/s)	90	66	33	82	112	124	104	76	37	74	100	103	84	50	49	98	125	132	128	121	87	39	88	112
Tinggi Muka Laut (m)	0.13	-0.13	-0.26	-0.34	-0.33	-0.29	-0.15	0.25	0.56	0.70	0.68	0.58	0.47	0.23	-0.06	-0.22	-0.37	-0.47	-0.57	-0.67	-0.55	-0.14	0.12	0.24



**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 Tanjung Perak Surabaya

No. : e.B/ME.01.02/CP/067/MPrk.II/III/2026

Berlaku 25 Februari 2026 07:00 WIB - 27 Februari 2026 07:00 WIB

Tanggal	25 Februari 2026						26 Februari 2026						27 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	9	9	10	10	7	7	10	10	10
Suhu Udara (C)	26	30	30	29	27	26	25	24	25	29	30	25	25	25	24	24	25
Kelembapan Udara (%)	85	68	67	72	83	90	93	95	88	74	68	93	95	96	96	96	94
Arah Angin	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤
	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W
Kecepatan Angin (knot)	3	3	7	7	5	5	1	1	3	3	9	9	5	5	5	5	6
Wind Gust (knot)	5	15	19	15	7	3	2	5	6	16	19	20	12	8	9	9	10
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	⬅	➤	➤	⬅	⬅	➤	➤	➤	⬅	⬅	➤	➤	⬅	⬅	➤	➤	⬅
	W	NW	E	SE	W	E	E	E	W	W	E	E	W	W	E	E	W
Kecepatan Arus Permukaan (cm/s)	114	32	127	44	89	44	121	83	112	72	124	123	76	61	98	115	94
Tinggi Muka Laut (m)	0.24	-0.10	-0.02	0.58	0.70	-0.05	-0.59	-0.80	0.19	0.14	0.06	0.30	0.81	0.31	-0.67	-0.98	-0.11

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, 23 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>

Arrizal R. Fatoni