



**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/WP/070/MPrk.II/II/2026

Berlaku 27 Februari 2026 07:00 WIB - 28 Februari 2026 06:00 WIB

Tanggal	27 Februari 2026																	28 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	6	6	6	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
Suhu Udara (C)	26	27	29	30	31	32	33	31	28	25	25	25	25	25	25	25	25	24	24	24	24	24	24	24	
Kelembapan Udara (%)	80	78	73	66	66	66	64	73	81	90	95	95	94	93	92	93	95	96	95	94	93	93	94	92	
Arah Angin	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	
	W	W	W	W	W	W	W	W	W	SW	SW	SW	NW	NW	NW	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W
Kecepatan Angin (knot)	6	6	9	9	9	15	15	15	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6	6	6	5	5	5	6	
Wind Gust (knot)	10	12	14	19	19	20	18	18	18	17	10	10	8	8	10	10	7	8	10	11	11	11	11	11	
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	0.20	0.20	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	
Arah Arus Permukaan	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	
	W	W	W	W	W	N	E	E	E	E	E	E	E	E	W	W	W	W	E	E	E	E	E	E	E
Kecepatan Arus Permukaan (cm/s)	105	124	127	114	70	33	83	122	139	135	111	75	53	59	84	87	59	32	62	98	111	117	109	96	
Tinggi Muka Laut (m)	-0.12	0.29	0.39	0.32	0.19	0.15	0.09	0.12	0.15	0.26	0.37	0.62	0.79	0.85	0.79	0.63	0.40	0.00	-0.38	-0.64	-0.80	-0.94	-1.08	-1.15	



**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/WP/070/MPrk.II/II/2026**

Berlaku 28 Februari 2026 07:00 WIB - 02 Maret 2026 07:00 WIB

Tanggal	28 Februari 2026						01 Maret 2026						02 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	10	10	7	7	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Suhu Udara (C)	25	31	32	29	25	24	24	24	25	30	31	29	26	26	25	24	26
Kelembapan Udara (%)	88	70	73	84	95	94	94	94	90	70	63	74	86	88	93	94	89
Arah Angin	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤
	W	W	NW	NW	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W
Kecepatan Angin (knot)	6	6	15	15	5	5	6	6	5	5	15	15	5	5	7	7	5
Wind Gust (knot)	11	18	22	15	12	13	12	12	12	15	22	23	18	15	14	15	14
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	0.20	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
Arah Arus Permukaan	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤
	W	W	E	E	E	W	W	E	E	W	W	E	E	W	W	E	E
Kecepatan Arus Permukaan (cm/s)	35	131	37	151	73	88	38	104	95	130	80	134	119	79	76	93	116
Tinggi Muka Laut (m)	-0.75	0.58	0.20	0.04	0.75	0.88	-0.16	-0.94	-1.11	0.53	0.37	0.03	0.30	1.08	0.31	-0.83	-1.10

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, 26 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>

Ratna Cintya Dewi