



**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. : B/ME.01.02/WP/199/MPrk.II/IV/2025

Berlaku 05 April 2025 07:00 WIB - 06 April 2025 06:00 WIB

Tanggal	05 April 2025																06 April 2025									
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	28	29	30	31	32	30	30	28	28	27	26	26	26	26	25	25	25	25	25	25	25	24	24	
Kelembapan Udara (%)	86	82	78	74	72	71	71	77	77	78	79	86	90	90	90	91	91	92	91	92	93	93	93	95		
Arah Angin	◀	◀	◀	◀	◀	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶		
	E	E	E	E	E	N	N	N	N	N	N	S	S	S	S	S	S	W	W	W	W	W	W	NE		
Kecepatan Angin (knot)	1	1	3	3	3	10	10	10	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
Wind Gust (knot)	4	6	8	9	9	8	10	13	11	9	7	5	6	5	4	3	2	3	3	2	2	2	2	3	4	
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	◀	◀	◀	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	◀	◀	◀	◀	◀	◀	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	
	W	W	W	E	E	E	E	E	E	E	W	W	W	W	W	W	E	E	E	E	E	E	E	NW	W	W
Kecepatan Arus Permukaan (cm/s)	79	55	14	38	85	100	84	69	39	3	35	51	52	42	15	24	62	73	76	66	42	2	61	82		
Pasang Surut Air Laut (m)	0.36	0.32	0.20	0.18	0.24	0.26	0.40	0.54	0.62	0.72	0.62	0.51	0.38	0.10	-0.13	-0.40	-0.60	-0.77	-0.87	-0.95	-0.84	-0.51	-0.09	0.17		



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. : B/ME.01.02/WP/199/MPrk.II/IV/2025

Berlaku 06 April 2025 07:00 WIB - 08 April 2025 07:00 WIB

Tanggal	06 April 2025						07 April 2025						08 April 2025				
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	10	10	10	10	10	10	10
Suhu Udara (C)	25	30	33	29	27	26	25	25	26	30	31	30	27	27	26	25	26
Kelembapan Udara (%)	90	71	66	81	89	90	94	95	88	69	63	68	83	83	87	92	86
Arah Angin	▲	▲	◀	◀	▲	▲	▲	▲	◀	◀	▲	▲	▼	▼	▼	▼	▶
	NE	NE	E	E	NE	NE	S	S	SW	SW	NE	NE	SE	SE	SE	SE	W
Kecepatan Angin (knot)	1	1	4	4	10	10	1	1	1	1	2	2	4	4	4	4	2
Wind Gust (knot)	4	14	13	10	3	1	1	5	5	8	8	11	9	6	8	6	6
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.10	0.10	0.20	0.20	0.20	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	◀	◀	▶	▶	◀	◀	▶	▶	◀	◀	▶	▶	◀	◀	▶	▶	◀
	W	W	E	E	W	W	E	E	W	W	E	E	W	W	E	E	W
Kecepatan Arus Permukaan (cm/s)	86	28	80	60	42	14	62	43	75	56	65	93	16	67	21	68	53
Pasang Surut Air Laut (m)	0.32	0.40	0.29	0.50	0.51	-0.18	-0.82	-0.84	0.25	0.54	0.28	0.29	0.58	0.42	-0.69	-0.88	0.17

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
										Tenang	Rendah	Sedang	Tinggi	Sangat Tinggi	Ekstrem	

Surabaya, 04 April 2025
 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>

Ady Hermanto