



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 Kamal

No. : e.B/ME.01.02/CP/316/MPrk.II/VI/2026
 Berlaku 30 Juni 2026 07:00 WIB - 01 Juli 2026 06:00 WIB

| Tanggal | 30 Juni 2026 | | | | | | | | | | | | | | | | 01 Juli 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) | 24 | 26 | 28 | 29 | 30 | 30 | 31 | 31 | 31 | 30 | 28 | 27 | 27 | 26 | 26 | 25 | 24 | 23 | 22 | 22 | 21 | 21 | 21 | 21 | |
| Kelembapan Udara (%) | 83 | 71 | 59 | 51 | 47 | 46 | 46 | 46 | 46 | 52 | 61 | 64 | 62 | 65 | 69 | 77 | 85 | 90 | 93 | 93 | 93 | 94 | 95 | 94 | |
| Arah Angin | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ▼ | ◀ | ◀ | ◀ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▲ | ▲ | ▲ | ► | ► | ► | ◀ | ◀ | ◀ | ▼ | |
| | S | S | SE | SE | SE | E | E | E | SE | SE | SE | SE | SE | SE | NW | NW | NW | W | W | W | SW | SW | SW | SE | |
| Kecepatan Angin (knot) | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 16 | 16 | 16 | 12 | 12 | 12 | 3 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Wind Gust (knot) | 4 | 5 | 6 | 8 | 11 | 12 | 12 | 12 | 11 | 10 | 9 | 6 | 4 | 4 | 2 | 4 | 6 | 6 | 4 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | |
| 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 | 0.20 | 0.20 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | |
| Arah Arus Permukaan | ► | ► | ► | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ► | ► | ► | ► | ► | ► | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ► | ► |
| | E | E | E | W | W | W | W | W | W | E | E | E | E | E | E | W | W | W | W | W | W | W | W | E | E |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 2.20 | 1.70 | 0.96 | 0.88 | 1.61 | 2.00 | 2.07 | 1.52 | 0.75 | 1.15 | 1.58 | 1.82 | 1.86 | 1.74 | 1.34 | 1.31 | 2.39 | 2.84 | 3.17 | 2.87 | 2.12 | 1.24 | 1.16 | 2.12 | |
| Tinggi Muka Laut (m) | 0.17 | 0.46 | 0.97 | 1.14 | 1.08 | 0.86 | 0.63 | 0.37 | -0.07 | -0.49 | -0.76 | -0.91 | -1.04 | -1.16 | -1.16 | -0.63 | -0.24 | 0.19 | 0.40 | 0.35 | 0.16 | -0.03 | -0.06 | 0.00 | |



**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 Kamal**

No. : e.B/ME.01.02/CP/316/MPrk.II/VI/2026
Berlaku 01 Juli 2026 07:00 WIB - 03 Juli 2026 07:00 WIB

| Tanggal | 01 Juli 2026 | | | | | | 02 Juli 2026 | | | | | | 03 Juli 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 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Suhu Udara (C) | 23 | 29 | 30 | 30 | 27 | 26 | 25 | 23 | 24 | 29 | 31 | 30 | 27 | 26 | 25 | 24 | 25 |
| Kelembapan Udara (%) | 85 | 58 | 44 | 48 | 66 | 74 | 79 | 86 | 80 | 54 | 50 | 48 | 72 | 83 | 80 | 87 | 79 |
| Arah Angin | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | SE | SE | E | E | E | E | S | S | SW | SW | E | E | NE | NE | E | E | S |
| Kecepatan Angin (knot) | 1 | 1 | 10 | 10 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 6 | 6 | 10 | 10 | 3 | 3 | 2 |
| Wind Gust (knot) | 4 | 8 | 13 | 11 | 6 | 4 | 2 | 4 | 6 | 9 | 13 | 13 | 6 | 6 | 6 | 6 | 7 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.20 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.30 | 0.10 | 0.10 | 0.10 |
| Arah Arus Permukaan | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | E | E | W | NE | E | E | W | W | E | E | W | W | E | E | W | W | E |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 2.29 | 0.77 | 2.10 | 0.62 | 1.92 | 0.60 | 3.17 | 1.83 | 2.25 | 1.33 | 1.91 | 1.16 | 1.67 | 1.29 | 2.84 | 2.41 | 2.08 |
| Tinggi Muka Laut (m) | 0.05 | 1.12 | 0.65 | -0.37 | -1.02 | -1.11 | 0.30 | 0.13 | 0.07 | 0.87 | 0.85 | -0.04 | -0.95 | -1.22 | 0.17 | 0.31 | 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, 29 Juni 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>

Puteri Permata Sani