



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Stasiun Meteorologi Maritim Tanjung Emas - Semarang

Alamat : Komplek Pelabuhan Tanjung Emas Jl. Yos Sudarso No. 58

Telp : 024 - 3559194 website : <http://ppid.maritimsemarang.com>

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN

Pelabuhan Morodemak

No. : B/ME.01.02/CP/009/KTJM/VI/2026

Berlaku 10 Juni 2026 07:00 WIB - 11 Juni 2026 06:00 WIB

| Tanggal | 10 Juni 2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | 11 Juni 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) | 8 | 8 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8 | 8 | 10 | 10 | 10 |
| Suhu Udara (C) | 24 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 30 | 29 | 29 | 28 | 27 | 27 | 26 | 26 | 26 | 25 | 25 | 24 | 24 | 24 | 24 | 23 | 23 |
| Kelembapan Udara (%) | 87 | 79 | 71 | 67 | 63 | 59 | 57 | 62 | 67 | 70 | 72 | 76 | 78 | 80 | 81 | 84 | 86 | 88 | 89 | 89 | 89 | 92 | 93 | 94 |
| Arah Angin | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | SE | SE | SE | SE | SE | E | E | E | NW | NW | NW | S | S | S | S | S | S | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE |
| Kecepatan Angin (knot) | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 5 | 5 | 5 | 7 | 7 | 7 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 6 | 6 | 6 | 5 | 5 | 5 | 8 |
| Wind Gust (knot) | 14 | 14 | 13 | 12 | 11 | 10 | 9 | 8 | 9 | 13 | 13 | 10 | 6 | 7 | 8 | 9 | 11 | 12 | 12 | 12 | 11 | 11 | 12 | 12 |
| 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | N | N | NW | W | W | W | SW | S | S | S | S | SE | N | N | N | N | N | N | NW | NW | NW | W | NW | NW |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 0.64 | 0.65 | 0.65 | 0.65 | 0.69 | 0.71 | 0.72 | 0.70 | 0.74 | 0.73 | 0.68 | 0.61 | 0.63 | 0.66 | 0.67 | 0.65 | 0.65 | 0.62 | 0.62 | 0.62 | 0.62 | 0.63 | 0.63 | 0.64 |
| Tinggi Muka Laut (m) | 0.15 | 0.10 | 0.10 | 0.15 | 0.23 | 0.34 | 0.46 | 0.58 | 0.62 | 0.64 | 0.60 | 0.47 | 0.22 | -0.08 | -0.35 | -0.53 | -0.63 | -0.59 | -0.46 | -0.27 | -0.07 | 0.10 | 0.23 | 0.29 |



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Stasiun Meteorologi Maritim Tanjung Emas - Semarang

Alamat : Komplek Pelabuhan Tanjung Emas Jl. Yos Sudarso No. 58

Telp : 024 - 3559194 website : <http://ppid.maritimsemarang.com>

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN

Pelabuhan Morodemak

No. : B/ME.01.02/CP/009/KTJM/VI/2026

Berlaku 11 Juni 2026 07:00 WIB - 13 Juni 2026 07:00 WIB

| Tanggal | 11 Juni 2026 | | | | | | 12 Juni 2026 | | | | | | 13 Juni 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 | 8 | 8 | 10 | 10 | 10 | 8 | 10 | 10 | 10 |
| Suhu Udara (C) | 25 | 28 | 31 | 29 | 27 | 26 | 25 | 24 | 24 | 29 | 29 | 26 | 25 | 25 | 25 | 25 | 26 |
| Kelembapan Udara (%) | 86 | 67 | 49 | 63 | 76 | 79 | 87 | 89 | 87 | 68 | 69 | 88 | 88 | 88 | 92 | 93 | 89 |
| Arah Angin | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | SE | SE | SE | SE | N | N | SE | SE | SE | SE | E | E | SE | SE | SE | SE | SE |
| Kecepatan Angin (knot) | 8 | 8 | 7 | 7 | 1 | 1 | 4 | 4 | 5 | 5 | 7 | 7 | 4 | 4 | 4 | 4 | 6 |
| Wind Gust (knot) | 13 | 14 | 11 | 10 | 7 | 7 | 7 | 9 | 10 | 12 | 15 | 15 | 14 | 10 | 11 | 10 | 11 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.30 | 0.20 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.30 | 0.20 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 |
| Arah Arus Permukaan | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | N | NW | W | S | N | N | N | W | NW | NW | W | S | NW | N | N | SW | W |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 0.65 | 0.66 | 0.76 | 0.79 | 0.62 | 0.69 | 0.62 | 0.63 | 0.63 | 0.68 | 0.74 | 0.79 | 0.60 | 0.74 | 0.63 | 0.66 | 0.65 |
| Tinggi Muka Laut (m) | 0.27 | 0.02 | 0.22 | 0.54 | 0.29 | -0.50 | -0.52 | 0.14 | 0.51 | 0.07 | 0.09 | 0.44 | 0.35 | -0.37 | -0.61 | 0.05 | 0.55 |

| 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 |

Semarang, 09 Juni 2026

Prakirawan,

Herbuana Yoga W.