



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

STASIUN METEOROLOGI MARITIM PONTIANAK

Alamat : Jl. Pelabuhan (Kompleks Pelabuhan Dwikora) Pontianak - 78112
 Telp / WA : 0561-769906 / 0898911213 Email : stamar.pontianak@bmgk.go.id
 Website : <https://maritim.kalbar.bmgk.go.id>

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN

Pelabuhan Laut Padang Tikar

No. : B/ME.01.02/CP/135/PTK/V/2026

Berlaku 16 Mei 2026 07:00 WIB - 17 Mei 2026 06:00 WIB

| Tanggal | 16 Mei 2026 | | | | | | | | | | | | | | | | 17 Mei 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) | 7 | 7 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 6 | 6 | 6 | 8 | 8 | 8 | 5 | 5 | 5 | 8 |
| Suhu Udara (C) | 26 | 26 | 27 | 26 | 27 | 27 | 26 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 27 | 27 | 27 | 27 |
| Kelembapan Udara (%) | 92 | 91 | 88 | 90 | 87 | 85 | 87 | 87 | 87 | 86 | 86 | 88 | 86 | 83 | 83 | 83 | 83 | 83 | 82 | 83 | 85 | 86 | 86 | 86 |
| Arah Angin | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▲ | ▲ | ▲ | ► | ► | ► | ► | ► | ► | ◄ | ◄ | ◄ | ► | ► | ► | ▲ | ▲ | ▲ | ▼ |
| | N | N | N | N | N | NW | NW | NW | W | W | W | W | W | W | SW | SW | SW | W | W | W | NW | NW | NW | N |
| Kecepatan Angin (knot) | 4 | 4 | 8 | 8 | 8 | 11 | 11 | 11 | 8 | 8 | 8 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 6 | 6 | 6 | 4 | 4 | 4 | 2 |
| Wind Gust (knot) | 12 | 11 | 14 | 14 | 16 | 19 | 21 | 17 | 19 | 19 | 19 | 16 | 15 | 12 | 12 | 8 | 9 | 8 | 9 | 10 | 10 | 9 | 9 | 7 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 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 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 |
| Arah Arus Permukaan | ◄ | ► | ◄ | ▼ | ◄ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ▲ | ► | ► | ▲ | ► | ► | ► | ► | ► | ▲ | ► | ► | ◄ |
| | W | NW | W | S | W | SE | SE | SE | SE | S | S | SE | NW | NW | N | NW | NW | NW | NW | SE | NW | NW | NW | W |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 0.63 | 0.69 | 0.64 | 0.65 | 0.61 | 0.69 | 1.08 | 0.93 | 0.80 | 0.62 | 0.66 | 0.71 | 0.74 | 0.73 | 0.63 | 0.67 | 0.67 | 0.75 | 0.63 | 0.64 | 0.64 | 0.76 | 0.81 | 0.61 |
| Tinggi Muka Laut (m) | -0.20 | -0.31 | -0.39 | -0.50 | -0.52 | -0.52 | -0.28 | 0.10 | 0.48 | 0.62 | 0.66 | 0.78 | 0.74 | 0.48 | 0.31 | 0.22 | 0.17 | 0.05 | -0.02 | 0.03 | 0.11 | 0.01 | -0.22 | -0.33 |



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

STASIUN METEOROLOGI MARITIM PONTIANAK

Alamat : Jl. Pelabuhan (Kompleks Pelabuhan Dwikora) Pontianak - 78112
 Telp / WA : 0561-769906 / 0898911213 Email : stamar.pontianak@bmkgo.go.id
 Website : <https://maritim.kalbar.bmkg.go.id>

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN

Pelabuhan Laut Padang Tikar

No. : B/ME.01.02/CP/135/PTK/V/2026

Berlaku 17 Mei 2026 07:00 WIB - 19 Mei 2026 07:00 WIB

| Tanggal | 17 Mei 2026 | | | | | | 18 Mei 2026 | | | | | | 19 Mei 2026 | | | | |
|---------------------------------|-------------|-------|-------|------|------|------|-------------|------|-------|-------|-------|------|-------------|------|------|-------|-------|
| Jam | 07 | 10 | 13 | 16 | 19 | 22 | 01 | 04 | 07 | 10 | 13 | 16 | 19 | 22 | 01 | 04 | 07 |
| Kondisi Cuaca | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Visibilitas (km) | 8 | 8 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 7 | 7 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Suhu Udara (C) | 27 | 28 | 29 | 29 | 29 | 29 | 27 | 26 | 26 | 29 | 30 | 29 | 29 | 27 | 26 | 26 | 27 |
| Kelembapan Udara (%) | 87 | 84 | 78 | 77 | 78 | 80 | 92 | 93 | 92 | 79 | 71 | 76 | 80 | 94 | 94 | 94 | 91 |
| Arah Angin | ▼ | ▼ | ► | ► | ◄ | ◄ | ◄ | ◄ | ▼ | ▼ | ► | ► | ◄ | ◄ | ◄ | ◄ | ◄ |
| | N | N | W | W | SW | SW | E | E | N | N | W | W | E | E | E | E | E |
| Kecepatan Angin (knot) | 2 | 2 | 5 | 5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 6 | 6 | 5 | 5 | 1 | 1 | 4 | 4 | 4 |
| Wind Gust (knot) | 6 | 6 | 13 | 17 | 8 | 5 | 9 | 8 | 7 | 6 | 9 | 13 | 4 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 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 | SW | SE | SE | NW | NW | NW | NW | W | W | S | SE | N | NW | NW | NW | NW |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 0.62 | 0.65 | 0.78 | 0.76 | 0.76 | 0.61 | 0.77 | 0.70 | 0.63 | 0.65 | 0.60 | 0.79 | 0.61 | 0.70 | 0.79 | 0.67 | 0.73 |
| Tinggi Muka Laut (m) | -0.36 | -0.68 | -0.53 | 0.64 | 0.91 | 0.45 | 0.01 | 0.03 | -0.56 | -0.69 | -0.78 | 0.46 | 1.30 | 0.69 | 0.22 | -0.01 | -0.61 |

| 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 | |

Pontianak, 15 Mei 2026
 Prakirawan,
 Henu Cahya Prawira