



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Stasiun Meteorologi Kelas I Sultan Syarif Kasim II - Pekanbaru

Alamat : Bandar Udara Sultan Syarif Kasim II Pekanbaru, KP. 28284

Telp : 0761-6747211 Fax : 0761-674714

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN

Pelabuhan Sungai Pakning

No. : B/ME.01.02/CP/11/PKU/VI/2026

Berlaku 12 Juni 2026 07:00 WIB - 13 Juni 2026 06:00 WIB

| Tanggal | 12 Juni 2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | 13 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) | 6 | 6 | 7 | 7 | 7 | 8 | 8 | 8 | 10 | 10 | 10 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Suhu Udara (C) | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 30 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 29 | 26 | 25 | 25 | 26 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Kelembapan Udara (%) | 94 | 92 | 86 | 83 | 77 | 69 | 65 | 63 | 63 | 63 | 66 | 76 | 88 | 95 | 94 | 94 | 95 | 96 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 |
| Arah Angin | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▲ | ▲ | ▲ | ◀ | ◀ | ◀ | ▲ | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ▼ | ▲ |
| | S | S | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SW | SW | SW | E | E | E | S | S | S | SE | SE | SE |
| Kecepatan Angin (knot) | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 7 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Wind Gust (knot) | 11 | 11 | 11 | 12 | 13 | 13 | 12 | 10 | 11 | 12 | 11 | 10 | 8 | 6 | 7 | 9 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10 | 10 | 9 | 8 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 |
| Arah Arus Permukaan | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▲ | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▲ | ▲ | ▲ | ► |
| | NW | NW | NW | NW | NW | NW | NW | NW | SE | SE | SE | NW | NW | NW | NW | NW | NW | NW | NW | NW | SE | SE | SE | E |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 0.64 | 0.64 | 0.77 | 0.77 | 0.77 | 0.65 | 0.65 | 0.65 | 0.66 | 0.66 | 0.66 | 0.65 | 0.65 | 0.65 | 0.85 | 0.85 | 0.85 | 0.73 | 0.73 | 0.73 | 0.67 | 0.67 | 0.67 | 0.61 |
| Tinggi Muka Laut (m) | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.18 | 0.18 | 0.18 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.19 | 0.19 | 0.19 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 |



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Stasiun Meteorologi Kelas I Sultan Syarif Kasim II - Pekanbaru

Alamat : Bandar Udara Sultan Syarif Kasim II Pekanbaru, KP. 28284

Telp : 0761-6747211 Fax : 0761-674714

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN

Pelabuhan Sungai Pakning

No. : B/ME.01.02/CP/11/PKU/VI/2026

Berlaku 13 Juni 2026 07:00 WIB - 15 Juni 2026 07:00 WIB

| Tanggal | 13 Juni 2026 | | | | | | 14 Juni 2026 | | | | | | 15 Juni 2026 | | | | |
|---------------------------------|--------------|------|------|------|------|------|--------------|------|------|------|------|------|--------------|------|------|------|------|
| Jam | 07 | 10 | 13 | 16 | 19 | 22 | 01 | 04 | 07 | 10 | 13 | 16 | 19 | 22 | 01 | 04 | 07 |
| Kondisi Cuaca | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Visibilitas (km) | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 4 | 4 | 10 | 10 | 5 | 5 | 6 | 6 | 5 |
| Suhu Udara (C) | 25 | 27 | 30 | 31 | 28 | 26 | 25 | 26 | 26 | 28 | 31 | 32 | 28 | 26 | 26 | 25 | 26 |
| Kelembapan Udara (%) | 95 | 86 | 68 | 65 | 84 | 94 | 94 | 90 | 94 | 81 | 64 | 56 | 83 | 90 | 93 | 93 | 91 |
| Arah Angin | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | SW | SW | S | S | SE | SE | E | E | SW | SW | S | S | N | N | S | S | SW |
| Kecepatan Angin (knot) | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 3 | 2 | 2 | 4 | 4 | 1 | 1 | 5 | 5 | 3 |
| Wind Gust (knot) | 7 | 11 | 9 | 8 | 6 | 7 | 6 | 5 | 6 | 6 | 9 | 8 | 3 | 17 | 8 | 9 | 7 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.31 | 0.31 | 0.32 | 0.32 | 0.31 | 0.31 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 |
| Arah Arus Permukaan | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | E | NW | NW | E | NE | NW | NW | E | SE | NW | NW | E | E | NW | NW | N | SE |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 0.61 | 0.77 | 0.72 | 0.65 | 0.61 | 0.84 | 0.81 | 0.65 | 0.70 | 0.71 | 0.77 | 0.61 | 0.66 | 0.81 | 0.89 | 0.62 | 0.78 |
| Tinggi Muka Laut (m) | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.19 | 0.19 | 0.18 | 0.18 | 0.18 | 0.18 | 0.19 |

| 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 |

Pekanbaru, 11 Juni 2026

Prakirawan,

RANTI KURNIATI