



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
STASIUN METEOROLOGI ZAINUDDIN ABDUL MADJID

Jl. Mandalika - Penujak, Praya, Lombok Tengah - NTB, Telp. 0811-3901-079, Fax (0370) 6157024

Email : stamet.lomboktengah@bmgk.go.id; stamet_selaparang@yahoo.com

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN
Pelabuhan Perikanan Sape

No. : B/ME.01.03/WP/24/KLOP/V/2026

Berlaku 25 Mei 2026 08:00 WITA - 26 Mei 2026 07:00 WITA

| Tanggal | 25 Mei 2026 | | | | | | | | | | | | | | | 26 Mei 2026 | | | | | | | | |
|---------------------------------|-------------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|
| Jam | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 |
| Kondisi Cuaca | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Visibilitas (km) | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9 |
| Suhu Udara (C) | 26 | 26 | 27 | 27 | 29 | 31 | 33 | 31 | 29 | 27 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 25 | 25 | 25 | 25 | 24 | 23 | 23 | 23 | 24 |
| Kelembapan Udara (%) | 88 | 83 | 79 | 77 | 71 | 67 | 64 | 70 | 75 | 81 | 85 | 86 | 86 | 85 | 84 | 84 | 83 | 84 | 85 | 88 | 92 | 94 | 95 | 90 |
| Arah Angin | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▲ | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | |
| | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | S | S | S | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | S | S | S | S | |
| Kecepatan Angin (knot) | 5 | 5 | 8 | 8 | 8 | 15 | 15 | 15 | 5 | 5 | 5 | 9 | 9 | 9 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 5 |
| Wind Gust (knot) | 11 | 13 | 16 | 16 | 16 | 16 | 15 | 13 | 12 | 10 | 9 | 7 | 8 | 9 | 11 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10 | 8 | 7 | 7 | 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 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 |
| Arah Arus Permukaan | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ▼ | ▼ | ◀ | ◀ | ◀ | ▼ | ▼ | ▲ | ◀ | ▼ | ◀ | ◀ |
| | NW | NW | NW | NW | NW | NW | NW | W | W | W | W | W | NW | NW | NE | NE | W | NW | NW | N | W | NW | W | W |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 0.60 | 0.66 | 0.69 | 0.73 | 0.76 | 0.77 | 0.80 | 0.81 | 0.78 | 0.75 | 0.68 | 0.64 | 0.63 | 0.61 | 0.60 | 0.60 | 0.61 | 0.59 | 0.59 | 0.60 | 0.63 | 0.59 | 0.62 | 0.63 |
| Tinggi Muka Laut (m) | 0.63 | 0.59 | 0.28 | 0.06 | -0.25 | -0.40 | -0.49 | -0.47 | -0.34 | -0.04 | 0.13 | 0.32 | 0.24 | 0.28 | 0.08 | -0.16 | -0.37 | -0.56 | -0.60 | -0.56 | -0.37 | -0.20 | 0.22 | 0.47 |



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
STASIUN METEOROLOGI ZAINUDDIN ABDUL MADJID

Jl. Mandalika - Penujak, Praya, Lombok Tengah - NTB, Telp. 0811-3901-079, Fax (0370) 6157024
 Email : stamet.lomboktengah@bmgk.go.id; stamet_selaparang@yahoo.com

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN
Pelabuhan Perikanan Sape

No. : B/ME.01.03/WP/24/KLOP/V/2026

Berlaku 26 Mei 2026 08:00 WITA - 28 Mei 2026 08:00 WITA

| Tanggal | 26 Mei 2026 | | | | | | 27 Mei 2026 | | | | | | 28 Mei 2026 | | | | |
|---------------------------------|-------------|------|-------|-------|------|------|-------------|-------|------|------|-------|-------|-------------|------|-------|-------|------|
| Jam | 08 | 11 | 14 | 17 | 20 | 23 | 02 | 05 | 08 | 11 | 14 | 17 | 20 | 23 | 02 | 05 | 08 |
| Kondisi Cuaca | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Visibilitas (km) | 9 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Suhu Udara (C) | 25 | 30 | 34 | 30 | 25 | 25 | 25 | 24 | 25 | 27 | 27 | 26 | 25 | 25 | 24 | 24 | 25 |
| Kelembapan Udara (%) | 86 | 72 | 64 | 75 | 85 | 85 | 82 | 84 | 80 | 71 | 70 | 75 | 84 | 89 | 94 | 89 | 78 |
| Arah Angin | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| | S | S | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | S | S | S | S | S |
| Kecepatan Angin (knot) | 5 | 5 | 7 | 7 | 4 | 4 | 4 | 4 | 6 | 6 | 7 | 7 | 2 | 2 | 3 | 3 | 7 |
| Wind Gust (knot) | 10 | 16 | 15 | 11 | 8 | 8 | 8 | 7 | 12 | 15 | 14 | 14 | 9 | 7 | 7 | 9 | 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 |
| Arah Arus Permukaan | ▼ | ▼ | ▼ | ◀ | ◀ | ▲ | ◀ | ◀ | ▲ | ▼ | ▼ | ▼ | ◀ | ▲ | ▼ | ◀ | ◀ |
| | NW | NW | NW | W | W | N | W | W | SW | NW | NW | NW | W | N | NE | W | W |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 0.61 | 0.72 | 0.79 | 0.76 | 0.66 | 0.61 | 0.60 | 0.60 | 0.61 | 0.71 | 0.78 | 0.74 | 0.65 | 0.60 | 0.60 | 0.60 | 0.62 |
| Tinggi Muka Laut (m) | 0.64 | 0.30 | -0.51 | -0.48 | 0.16 | 0.14 | -0.41 | -0.32 | 0.54 | 0.54 | -0.31 | -0.69 | -0.01 | 0.35 | -0.16 | -0.36 | 0.40 |

| 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 |

Praya, 24 Mei 2026
 Prakirawan,
 Kadek Katriavi Karlina