



**BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA**  
**STASIUN METEOROLOGI KELAS III FATMAWATI SOEKARNO BENGKULU**

Jl. Raya Padang Kemiling, Selebar, Kota Bengkulu  
 Telp : (0736) 510641 - 08117328773 Kode Pos 38213  
 Email : stamet.famawati@bmgk.go.id stametfatmawati@yahoo.com

**PRAKIRAAN CUACA MARITIM**  
**Perairan Bengkulu**

No. : ME.01.02/WP/007/KBKS/VI/BMKG-2026

Berlaku 08 Juni 2026 07:00 WIB - 09 Juni 2026 06:00 WIB

| Tanggal                         | 08 Juni 2026 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      | 09 Juni 2026 |      |      |      |      |      |      |
|---------------------------------|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------------|------|------|------|------|------|------|
|                                 | 07           | 08   | 09   | 10   | 11   | 12   | 13   | 14   | 15   | 16   | 17   | 18   | 19   | 20   | 21   | 22   | 23   | 00           | 01   | 02   | 03   | 04   | 05   | 06   |
| Jam                             |              |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |              |      |      |      |      |      |      |
| Kondisi Cuaca                   |              |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |              |      |      |      |      |      |      |
| Visibilitas (km)                | 2            | 2    | 2    | 2    | 2    | 4    | 4    | 4    | 6    | 6    | 6    | 11   | 11   | 11   | 9    | 9    | 9    | 2            | 2    | 2    | 6    | 6    | 6    | 5    |
| Suhu Udara (C)                  | 28           | 28   | 29   | 29   | 30   | 31   | 33   | 31   | 30   | 29   | 29   | 29   | 29   | 29   | 29   | 29   | 28   | 28           | 27   | 27   | 27   | 27   | 27   | 27   |
| Kelembapan Udara (%)            | 83           | 81   | 78   | 76   | 75   | 76   | 76   | 76   | 76   | 77   | 77   | 77   | 77   | 77   | 78   | 78   | 80   | 82           | 85   | 85   | 85   | 85   | 85   | 85   |
| Arah Angin                      | ▼            | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ◀    | ◀    | ◀    | ▼            | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    |
|                                 | SE           | SE   | SE   | SE   | SE   | N    | N    | N    | SE   | SE   | SE   | SE   | SE   | SE   | E    | E    | E    | N            | N    | N    | SE   | SE   | SE   | SE   |
| Kecepatan Angin (knot)          | 6            | 6    | 8    | 8    | 8    | 6    | 6    | 6    | 10   | 10   | 10   | 8    | 8    | 8    | 8    | 8    | 8    | 4            | 4    | 4    | 8    | 8    | 8    | 9    |
| Wind Gust (knot)                | 15           | 17   | 20   | 18   | 16   | 17   | 18   | 18   | 16   | 17   | 18   | 18   | 18   | 18   | 17   | 16   | 14   | 14           | 15   | 15   | 15   | 15   | 17   | 18   |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 2.60         | 2.60 | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 2.40 | 2.40 | 2.40 | 2.40 | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 2.40 | 2.60         | 2.80 | 2.80 | 2.90 | 2.90 | 2.80 | 2.60 |
| Arah Arus Permukaan             | ▼            | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ◀    | ◀    | ◀            | ▲    | ▲    | ▲    | ▲    | ▲    | ▲    |
|                                 | NW           | NW   | NW   | NW   | NW   | NW   | NW   | NW   | NW   | NW   | NW   | NW   | NW   | NW   | NW   | W    | W    | W            | SW   | SW   | SW   | SW   | SW   | SW   |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 1.34         | 1.34 | 1.37 | 1.42 | 1.46 | 1.49 | 1.53 | 1.56 | 1.57 | 1.55 | 1.52 | 1.48 | 1.44 | 1.43 | 1.36 | 1.30 | 1.25 | 1.17         | 1.09 | 1.00 | 0.95 | 0.92 | 0.91 | 0.89 |



**BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA**  
**STASIUN METEOROLOGI KELAS III FATMAWATI SOEKARNO BENGKULU**

Jl. Raya Padang Kemiling, Selebar, Kota Bengkulu  
Telp : (0736) 510641 - 08117328773 Kode Pos 38213  
Email : stamet.famawati@bmgk.go.id stametfatmawati@yahoo.com

**PRAKIRAAN CUACA MARITIM**  
**Perairan Bengkulu**

No. : ME.01.02/WP/007/KBKS/VI/BMKG-2026

Berlaku 09 Juni 2026 07:00 WIB - 11 Juni 2026 07:00 WIB

| Tanggal                         | 09 Juni 2026 |      |      |      |      |      | 10 Juni 2026 |      |      |      |      |      | 11 Juni 2026 |      |      |      |      |
|---------------------------------|--------------|------|------|------|------|------|--------------|------|------|------|------|------|--------------|------|------|------|------|
| Jam                             | 07           | 10   | 13   | 16   | 19   | 22   | 01           | 04   | 07   | 10   | 13   | 16   | 19           | 22   | 01   | 04   | 07   |
| Kondisi Cuaca                   |              |      |      |      |      |      |              |      |      |      |      |      |              |      |      |      |      |
| Visibilitas (km)                | 5            | 5    | 3    | 3    | 3    | 3    | 6            | 6    | 2    | 2    | 7    | 7    | 11           | 11   | <1   | <1   | 1    |
| Suhu Udara (C)                  | 27           | 31   | 33   | 31   | 28   | 28   | 28           | 26   | 25   | 26   | 27   | 28   | 28           | 28   | 28   | 28   | 28   |
| Kelembapan Udara (%)            | 84           | 79   | 81   | 80   | 79   | 80   | 82           | 86   | 86   | 83   | 80   | 76   | 75           | 78   | 79   | 79   | 78   |
| Arah Angin                      |              |      |      |      |      |      |              |      |      |      |      |      |              |      |      |      |      |
|                                 | SE           | SE   | E    | E    | SE   | SE   | SE           | SE   | NE   | NE   | E    | E    | E            | E    | SE   | SE   | SE   |
| Kecepatan Angin (knot)          | 9            | 9    | 5    | 5    | 8    | 8    | 7            | 7    | 4    | 4    | 5    | 5    | 3            | 3    | 3    | 3    | 6    |
| Wind Gust (knot)                | 22           | 17   | 18   | 16   | 15   | 15   | 15           | 18   | 22   | 19   | 15   | 15   | 10           | 9    | 9    | 11   | 12   |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 2.50         | 2.20 | 2.00 | 1.90 | 1.90 | 1.90 | 1.80         | 1.70 | 1.60 | 1.60 | 1.60 | 1.60 | 1.60         | 1.70 | 1.90 | 2.10 | 2.20 |
| Arah Arus Permukaan             |              |      |      |      |      |      |              |      |      |      |      |      |              |      |      |      |      |
|                                 | SW           | SW   | SW   | S    | SW   | SW   | SW           | SW   | SW   | SW   | SW   | S    | SW           | SW   | SW   | SW   | SW   |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 0.89         | 0.86 | 0.85 | 0.87 | 0.85 | 0.81 | 0.81         | 0.82 | 0.80 | 0.81 | 0.89 | 0.91 | 0.87         | 0.82 | 0.80 | 0.80 | 0.81 |

| 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 |

Bengkulu, 07 Juni 2026  
Prakirawan,  
ANJASMAN