



**PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR**  
**BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH**  
Jl. Letjen S. Parman No. 55 Waru, Telp. (031) 8550222; Fax. (031) 8550101  
**WARU – SIDOARJO**

Sidoarjo, 29 Januari 2024

Nomor : 360/0398/208.1/2024  
Sifat : Penting  
Lampiran : -  
Perihal : Laporan Harian Bencana

Kepada  
Yth. Ibu Gubernur Jawa Timur

Di **SURABAYA**

Bersama ini disampaikan dengan hormat **Laporan Harian** PUSDALOPS PB BPBD Provinsi Jawa Timur kejadian bencana pada Tanggal 28 – 29 Januari 2024 pukul 07.00 WIB – 07.00 WIB, berdasarkan pantauan petugas piket dan laporan dari BPBD Kabupaten / Kota se Jawa Timur sebagaimana terlampir.

Demikian untuk menjadi periksa.

A.n. KEPALA PELAKSANA  
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH  
PROVINSI JAWA TIMUR

Sekretaris



Telah ditandatangani secara elektronik

**ANDHIKA NURRAHMAD SUDIGDA, ST, M.Si**

Pembina

NIP. 19750409 199803 1 004

TEMBUSAN :

- Yth. 1. Bp. Kepala BNPB di Jakarta  
2. Bp. Kepala Kepolisian Daerah Jawa Timur  
3. Bp. Wakil Gubernur Jawa Timur  
4. Bp. Sekretaris Daerah Prov. Jatim selaku Kepala ex officio BPBD Prov. Jatim  
5. Bp. Kepala Pelaksana BPBD Prov. Jatim



**PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR**  
**BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH**

Jl. Letjen. S. Parman No. 55 Waru, Telp. (031) 8550222; Fax. (031) 8550101  
**SIDOARJO – 61256**

**LAPORAN HARIAN PUSDALOPS**

Dilaporkan kejadian alam dan bencana di wilayah Jawa Timur yang terjadi pada **Minggu – Senin, 28 – 29 Januari 2024, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Informasi yang diperoleh PUSDALOPS BPBD Provinsi Jawa Timur, sebagai berikut :

**I. Kejadian Bencana:**

1. Kabupaten : Pasuruan Kabupaten  
Kota

Waktu : 27/01/2024 17.30.00

Tipe : Banjir Bandang

Kejadian

Lokasi : Ds. Prodo, Kec. Winongan

-Dsn. Gendol

-Dsn. Jetis

-Dsn. Margoutomo

Ds. Nguling, Kec. Nguling

-Dsn. Pasar

-Dsn. Gentengan

-Dsn. Pandean

Ds. Penunggul, Kec. Nguling

-Dsn. Pesisir

-Dsn. Sawahan

Koordinat : -7,74159, 112,958

Cuaca : Hujan Sedang – Lebat

Kronologi : Hujan lebat pada pkl. 17.30 WIB mengakibatkan DAS (Daerah Aliran Sungai) Rejoso dan DAS Lawean meluap serta membawa material lumpur ke jalan dan rumah warga.

**#Update 28 Januari 2024 pukul 12.00 WIB**

**Perkembangan :**

- Saat ini masih terdapat endapan lumpur di Ds. Prodo, Kec. Winongan & Ds. Nguling, Kec. Nguling.

- Intansi terkait dan Relawan beserta masyarakat setempat melanjutkan kerja bhakti pembersihan endapan lumpur.

- BPBD Kab. Pasuruan melakukan dropping air bersih di Kec. Lumbang

- PUSDA Prov. Jatim melakukan pembersihan material di area jembatan Jetis.

**Dampak :**

Ds. Prodo, Kec. Winongan

a)Dsn. Gendol (Surut)

- Ketinggian endapan lumpur, 10-20 cm (~)

- KK terdampak : 79 KK

b)Dsn. Jetis (Surut)

- Ketinggian endapan lumpur, 40-60 cm (~)

- KK terdampak : 85 KK

c)Dsn. Margoutomo (Surut)

- Ketinggian endapan lumpur, 10-20 cm (~)

- KK terdampak : 50 KK

d)Jembatan Gendol

- Jembatan bergeser ke samping sejauh  $\pm 1$  m

- Rumpun bambu menyangkut pada sisi jembatan.

Ds. Nguling, Kec. Nguling

a) Dsn. Pasar (Surut)

- Ketinggian endapan lumpur, 15-50 cm (~)

b) Dsn. Gentengan (Surut)

c) Dsn. Pandean (Surut)

Ds. Penunggul, Kec. Nguling

a) Dsn. Pesisir

- Ketinggian endapan lumpur, 15-50 cm (~)

- KK terdampak: 60 KK

b) Dsn. Sawahan (Surut)

### #Update 28 Januari 2024 pukul 18.00 WIB

#### Perkembangan :

- Setelah dilakukan upaya pembersihan di Dsn. Jetis, Kec. Winongan, Dsn.

Pasar & Dsn. Pesisir Kec. Nguling saat ini material endapan lumpur berkurang.

- Kondisi terkini sisa endapan material lumpur akibat banjir bandang masih ada dan giat kerja bhakti masih berlanjut.

- Kalaksa BPBD Prov. Jatim bersama Kabid. Kedaruratan & Logistik dan

Kabid. Rehabilitasi & Rekonstruksi melakukan peninjauan dampak akibat banjir bandang di lokasi kejadian.

- Telah dilakukan pembukaan Pos Kesehatan oleh Puskesmas setempat.

- PUSDA Prov. Jatim melanjutkan pembersihan material di area jembatan Jetis.

- Dilakukan giat pembersihan material lumpur dengan menggunakan loader di Ds. Penunggul oleh Bumdes Kedawang.

- Saat ini telah dibuka dapur umum oleh Tagana (Dinsos)

#### Dampak :

Ds. Prodo, Kec. Winongan

a) Dsn. Gendol (Surut)

- Ketinggian endapan lumpur, 10-20 cm (~)

- KK terdampak : 79 KK

b) Dsn. Jetis (Surut)

- Ketinggian endapan lumpur, 20-30 cm (-)

- KK terdampak : 85 KK

c) Dsn. Margotomo (Surut)

- Ketinggian endapan lumpur, 10-20 cm (~)

- KK terdampak : 50 KK

d) Jembatan Gendol

- Jembatan bergeser ke samping sejauh  $\pm 1$  m

- Rumpun bambu menyangkut pada sisi jembatan.

Ds. Nguling, Kec. Nguling

a) Dsn. Pasar (Surut)

- Ketinggian endapan lumpur, 15-20 cm (-)

b) Dsn. Gentengan (Surut)

c) Dsn. Pandean (Surut)

Ds. Penunggul, Kec. Nguling

a) Dsn. Pesisir

- Ketinggian endapan lumpur, 15-30 cm (-)

- KK terdampak: 60 KK

b) Dsn. Sawahan (Surut)

Korban : -

Kerusakan : Total terdampak: 274 KK

Kerugian : -

Upaya : **#Update 28/01/2024 pukul 12.00 WIB**

- BPBD Kab. Pasuruan melakukan dropping air bersih di Kec. Lumbang

- Pembersihan material di area jembatan Jetis oleh PUSDA Prov. Jatim dengan menggunakan alat berat

**#Update 28/01/2024 pukul 18.00 WIB**

- PUSDA Prov. Jatim melanjutkan pembersihan material di area jembatan Jetis dengan menggunakan alat berat

- BPBD Kab. Pasuruan, Agen Informasi Bencana Prov. Jatim beserta instansi terkait melanjutkan upaya pembersihan material endapan lumpur.

- Puskesmas setempat melakukan pembukaan Pos Kesehatan.

- Tagana (Dinsos) melakukan pembukaan dapur umum.

Sumber : - Pusdalops PB BPBD Kab. Pasuruan

- Agen Bencana Prov. Jatim

## II. Kejadian Lain-lain:

1. Kabupaten : Pasuruan Kabupaten  
Kota

Waktu : 27/01/2024 17.00.00

Tipe : Kejadian Lain

Kejadian

Lokasi : Ds. Lumbang, Kec. Lumbang

Koordinat : -7,80194, 112,969

Cuaca : Hujan Lebat

Kronologi : **#Update Minggu, 28/01/2024 pkl. 12.00 WIB**

### **Perkembangan:**

- Telah dilakukan perbaikan pipanisasi oleh masyarakat setempat di Ds. Watulumbang, Ds. Cukurguling, Ds. Karangjati dan saat ini aliran air kembali normal.
- Saluran air Ds. Panditan yang terputus hingga saat ini masih belum dapat di tangani.
- Kondisi saat ini akses jembatan Lumbang - Pancur masih terputus karena material batuan masih belum dapat dievakuasi.
- Batuan/material lumpur menutup jalan Lumbang - Pancur sejauh ±400 meter

### **Kebutuhan Mendesak :**

- Saat ini alat berat telah disediakan dari pihak Kodim setempat namun terkendala BBM dan Operator.

### **Dampak :**

- Pipa air di Ds. Watulumbang, Ds. Cukurguling, Ds. Karangjati, Ds. Panditan terputus.
- Akses jembatan Lumbang - Pancur terputus.
- Endapan lumpur di jalan desa.

**#Update Minggu, 28/01/2024 pkl. 18.00 WIB**

### **Perkembangan:**

- Telah dilakukan perbaikan pipanisasi oleh masyarakat setempat di Ds. Watulumbang, Ds. Cukurguling, Ds. Karangjati dan saat ini aliran air kembali normal.
- Saluran air Ds. Panditan yang terputus hingga saat ini masih belum dapat di tangani.
- Kondisi saat ini akses jembatan Lumbang - Pancur masih terputus karena material batuan masih belum dapat dievakuasi.
- Batuan/material lumpur menutup jalan Lumbang - Pancur sejauh ±400 meter
- Kondisi cuaca saat ini : **Berawan**

### **Kebutuhan Mendesak :**

- Saat ini alat berat telah disediakan dari pihak Kodim setempat namun terkendala BBM dan Operator.

Korban : -

Kerusakan : - Pipa air di Ds. Watulumbang, Ds. Cukurguling, Ds. Karangjati, Ds. Panditan terputus.

- Akses jembatan Lumbang - Pancur terputus.

- Endapan lumpur di jalan desa.

Kerugian : -

Upaya : **#Update Minggu, 28/01/2024 pkl. 12.00 WIB**

- Agen Bencana Prov. Jatim dan Tim BPBD Kab. Pasuruan berkoordinasi dengan perangkat desa setempat terkait penanganan yang akan dilakukan.

**#Update Minggu, 28/01/2024 pkl. 18.00 WIB**

- BPBD Provinsi Jawa Timur melakukan peninjauan terkait dampak banjir bandang

- Agen Bencana Prov. Jatim dan Tim BPBD Kab. Pasuruan berkoordinasi dengan perangkat desa setempat terkait penanganan yang akan dilakukan selanjutnya.

Sumber : Agen Bencana Prov. Jatim

---

2. Kabupaten : Jombang Kabupaten

Kota  
Waktu : 28/01/2024 14.30.00  
Tipe : Angin Kencang  
Kejadian  
Lokasi : Dsn. Medanbakti, Ds. Sumobito, Kec. Sumobito  
Koordinat : -7,51831, 112,341  
Cuaca : Hujan Sedang  
Kronologi : Pada hari Minggu, 28 Januari 2024 pukul 14.30 WIB terjadi angin kencang disertai hujan intensitas sedang menyebabkan pohon tumbang. Kondisi terkini pohon tumbang telah berhasil dievakuasi pada pukul 15.00 WIB  
Korban : -  
Kerusakan : - Pohon Tumbang : 1 batang  
Kerugian : -  
Upaya : - BPBD Kab. Jombang menuju lokasi guna melakukan pendataan dan penanganan pohon tumbang  
- TRC BPBD Kab. Jombang bersama warga setempat melakukan pembersihan dampak pohon tumbang  
Sumber : PUSDALOPS PB BPBD Kab. Jombang

---

3. Kabupaten : Pasuruan Kabupaten  
Kota  
Waktu : 28/01/2024 14.30.00  
Tipe : Angin Kencang  
Kejadian  
Lokasi : 1. Kec. Pandaan  
- Jl. Tudan-pandaan, Ds. Kemirisewu  
2. Kec. Gempol  
- Jl. Legok-gempol, Ds. Legok  
- Jl. Randupitu-pandaan, Ds. Randupitu  
3. Kec. Bangil  
- Jl. Kolursari-bangil, Ds. Kolursari  
4. Kec. Pohjentrek  
- Jl. Warungdowo, Ds. Pleret  
Koordinat : -7,6315, 112,717  
Cuaca : Hujan Sedang  
Kronologi : Pada hari Minggu, 28 Januari 2024 pukul 14.30 WIB terjadi angin kencang disertai hujan intensitas sedang menyebabkan pohon tumbang. Kondisi terkini pohon tumbang telah berhasil dievakuasi pada pukul 15.00 WIB.  
Korban : -  
Kerusakan : - Pohon Tumbang : 6 batang  
- Kabel PLN dan Telkom terputus  
- Akses jalan terhambat  
Kerugian : -  
Upaya : - TRC BPBD Kab. Pasuruan dilokasi kejadian guna melakukan asesment dan penanganan pohon tumbang  
- TRC BPBD Kab. Pasuruan berkoordinasi dengan perangkat desa terkait serta bersama warga setempat melakukan pembersihan dampak pohon tumbang.  
Sumber : Agen Bencana Prov. Jatim

---

4. Kabupaten : Pasuruan Kota  
Kota  
Waktu : 28/01/2024 14.30.00  
Tipe : Banjir  
Kejadian  
Lokasi : Jl. Halmahera RT.05/RW.05 Kel. Gadingrejo, Kec. Gadingrejo  
Koordinat : -7,63331, 112,907

Cuaca : Hujan Lebat  
Kronologi : Pada hari Minggu, 28 Januari 2024 pukul 14.30 WIB terjadi hujan lebat mengguyur wilayah Kota Pasuruan mengakibatkan genangan di jalan desa Kel. Gadingrejo.  
**#Update 28 Januari 2024 pukul 23.00 WIB**  
**Perkembangan :**  
- Pada hari Minggu, 28 Januari 2024 pukul 14.30 WIB terjadi hujan lebat mengguyur wilayah Kota Pasuruan mengakibatkan genangan di jalan desa Kel. Gadingrejo.  
- Kondisi terkini : Banjir genangan **SURUT TOTAL** pada pukul 19.00 WIB  
- Cuaca saat ini : **Cerah Berawan**

Korban : -  
Kerusakan : -  
Kerugian : -  
Upaya : - TRC BPBD Kota Pasuruan menuju lokasi kejadian guna melakukan assesment.  
- TRC BPBD Kota Pasuruan melakukan pemantauan ketinggian genangan air.  
**#Update 28 Januari 2024 pukul 23.00 WIB**  
- TRC BPBD Kota Pasuruan melakukan pemantauan ketinggian genangan air.

Sumber : Pusdalops PB BPBD Kota Pasuruan

---

5. Kabupaten : Pasuruan Kota  
Kota  
Waktu : 28/01/2024 14.30.00  
Tipe Kejadian : Angin Kencang  
Lokasi : Kec. Purworejo  
a) Jl. Rajawali RT 1/ RW 3 Kel. Tembokrejo  
b) Jl. KH. Mansyur Kel. Sekargadung  
c) Taman Sekargadung Kel. Sekargadung  
Kec. Gadingrejo  
a) RT.02/RW.03 Kel. Petahunan  
b) RT.04/RW.01 Kel. Petahunan  
c) RT.03/RW.02 Kel. Petahunan  
d) Kantor Kelurahan Petahunan  
e) RT.04/RW.01 Kel. Krapyakrejo  
f) RT.02/RW.02 Kel. Randusari  
Kec. Panggungrejo  
a) Jl. Sunan Ampel Kelurahan Petamanan  
b) Kantor Kelurahan Randusari

Koordinat : -7,67711, 112,898  
Cuaca : Hujan Lebat  
Kronologi : Pada hari Minggu, 28 Januari 2024 pukul 14.30 WIB terjadi hujan lebat disertai angin kencang, menyebabkan rumah rusak dan pohon tumbang di beberapa wilayah di Kota Pasuruan.  
**#Update 28 Januari 2024 pukul 23.00 WIB**  
**Perkembangan :**  
- Pada hari Minggu, 28 Januari 2024 pukul 14.30 WIB terjadi hujan lebat disertai angin kencang, menyebabkan rumah rusak dan pohon tumbang di beberapa wilayah di Kota Pasuruan.  
- Terdapat penambahan dampak rumah rusak ringan akibat angin kencang di RT.03/RW.02 Kel. Petahunan, Kec. Gadingrejo  
- Proses evakuasi dan pembersihan pohon tumbang telah selesai dilakukan pada pukul 20.00 WIB  
- Cuaca saat ini : **Cerah Berawan**

Korban : -  
Kerusakan : - Rumah rusak ringan : 4 Unit  
- Pohon tumbang : 9 Batang  
Kerugian : -

Upaya : - TRC BPBD Kota Pasuruan menuju lokasi kejadian guna melakukan kaji cepat.  
- TRC BPBD Kota Pasuruan melakukan penanganan pohon tumbang dan pembersihan dibantu dengan instansi terkait serta masyarakat setempat.  
**#Update 28 Januari 2024 pukul 23.00 WIB**  
- TRC BPBD Kota Pasuruan menuju lokasi kejadian guna melakukan kaji cepat.  
- TRC BPBD Kota Pasuruan melakukan penanganan pohon tumbang dan pembersihan dibantu dengan instansi terkait serta masyarakat setempat.

Sumber : Pusdalops PB BPBD Kota Pasuruan

---

6. Kabupaten : Ponorogo Kabupaten  
Kota

Waktu : 28/01/2024 15.00.00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : RT.03/RW.03, Ds. Brahu, Kec. Siman

Koordinat : -7,89607, 111,486

Cuaca : Hujan Lebat

Kronologi : Pada hari Minggu, 28 Januari 2024 pukul 15.25 WIB telah terjadi banjir yang disebabkan oleh tersumbatnya aliran sungai hingga meluap ke akses jalan. Sungai Brahu tersumbat oleh batang pohon dan sampah sehingga membuat arus air tidak lancar. Kondisi terkini hingga laporan ini di buat masih dalam pembersihan sungai dari potongan kayu dan sampah. Kondisi banjir saat ini sudah **SURUT TOTAL**

Korban : -

Kerusakan : - Material lumpur menutup jalan sehingga menyebabkan jalan licin  
- Aliran sungai tersumbat  
- Akses jalan terganggu

Kerugian : -

Upaya : - Tim BPBD Kab. Ponorogo menuju lokasi guna melakukan pendataan  
- Tim BPBD Kab. Ponorogo bersama warga setempat melakukan pembersihan sungai dari potongan kayu / ranting dan sampah agar menghindari debit air yang meningkat hingga terjadi banjir

Sumber : Pusdalops PB BPBD Kab. Ponorogo

---

7. Kabupaten : Banyuwangi Kabupaten  
Kota

Waktu : 28/01/2024 22.45.00

Tipe : Tanah Longsor

Kejadian

Lokasi : RT.05/RW.01 Dsn. Krajan, Ds. Kajarharjo, Kec. Kalibaru

Koordinat : -8,2909, 114,013

Cuaca : Hujan Lebat

Kronologi : Pada hari Minggu, 28 Januari 2024 pukul 13.30 WIB terjadi hujan lebat yang mengguyur sebagian wilayah Kab. Banyuwangi dengan durasi cukup lama sehingga mengakibatkan plengsengan ambrol di Ds. Kajarharjo, Kec. Kalibaru pada pukul 22.45 WIB

Korban : -

Kerusakan : Plengsengan ambrol dengan ukuran lebar 2 m, panjang 4 m

Kerugian : -

Upaya : - Agen Informasi Bencana Prov. Jatim menuju lokasi kejadian guna meninjau plengsengan ambrol.  
- Agen Informasi Bencana Prov. Jatim bersama dengan Pemerintah desa setempat melakukan pemasangan rambu pagar dari bambu.  
- Pemerintah desa setempat berkoordinasi dengan Dinas PU Pengairan Kab. Banyuwangi terkait lanjutan penanganan.

### III. Pantauan Gunung Api di Wilayah Jawa Timur

Gunung api di wilayah Jawa Timur yang terpantau sebagai berikut:

1. Gunung Bromo : **WASPADA** (Level II) Sejak Tanggal 20 Oktober 2016
2. Gunung Semeru : **SIAGA** (Level III) Sejak Tanggal 16 Desember 2021
3. Gunung Raung : **WASPADA** (Level II) Sejak Tanggal 19 Desember 2023
4. Gunung Ijen : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 24 Juli 2023
5. Gunung Kelud : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 07 Agustus 2014
6. Gunung Lamongan : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 19 April 2012
7. Gunung Arjuno – Welirang : **NORMAL** (Level I) Sejak Tahun 1995

### IV. Pantauan Titik Panas Wilayah Jawa Timur

Pantauan berdasarkan sensor **MODIS (Moderate Resolution Imaging Spectroradiometer)** dari Satelit Terra, Aqua, Suomi pada hari **Minggu – Senin, 28 – 29 Januari 2024, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Dilaporkan sebagai berikut :

No.	Koordinat	Tanggal	Waktu (WIB)	Tingkat	Kecamatan	Kab/Kota	Keterangan
Nihil							

### V. Peringatan Dini Cuaca Wilayah Jawa Timur

**A. Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur pada hari Minggu – Senin, 28 – 29 Januari 2024, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB.** Berpotensi terjadi Hujan Sedang – Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang terjadi sebanyak **10 (Sepuluh)** Kali peringatan (Prakirawan-BMKG Surabaya).

**B. Penyebaran informasi peringatan dini Jawa Timur :**

Menelepon Kabupaten/ Kota yang diperkirakan berpotensi terjadi hujan.

Menyebarkan informasi melalui Radio Komunikasi VHF BPBD Provinsi Jawa Timur pada freq 169.225 Mhz dan VHF RAPI pada freq 142.040 Mhz.

Menyebarkan informasi ke Kab/Kota melalui SMS Gateway BPBD Provinsi Jawa Timur dan melalui ponsel monitoring nomor 081231780000 dan Jejaring Sosial.

### VI. Prakiraan Cuaca Wilayah Jawa Timur

Prakiraan Cuaca Provinsi Jawa Timur pada **Senin – Selasa, 29 – 30 Januari 2024, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Dilaporkan sebagai berikut :

**A. - Pagi hari :** diprakirakan Cerah, Berawan, Hujan Ringan-Sedang, dan Hujan Lebat disertai Petir.

- **Siang-Sore hari :** diprakirakan Cerah, Berawan, Hujan Ringan-Sedang, dan Hujan Lebat disertai Petir.

- **Malam hari :** diprakirakan Cerah, Berawan, Hujan Ringan-Sedang, dan Hujan Lebat disertai Petir.

- **Dini hari :** diprakirakan Cerah, Berawan, Berkabut, dan Hujan Ringan-Sedang.

- **Suhu udara :** 14 - 33 °C

- **Kelembapan udara :** 55 - 100 %

- **Angin :** dominan dari Barat - Barat Laut dengan kecepatan 05 - 30 km/jam

**B. Peringatan dini :**

**Waspadai** hujan intensitas sedang hingga lebat disertai petir dan angin kencang sesaat pada:

- **Pagi hari** di wilayah Jombang, Nganjuk, Kab. Madiun, Kota Madiun, Magetan, Kab. Kediri, Kota Kediri, Kab. Malang, Kota Malang, Batu, Kab. Pasuruan, Kab. Probolinggo, Bondowoso, Situbondo, Banyuwangi, Bangkalan, Sampang dan Sumenep.

- **Siang-Sore hari** di wilayah Surabaya, Sidoarjo, Kota Mojokerto, Kab. Mojokerto, Gresik, Lamongan, Tuban, Bojonegoro, Jombang, Nganjuk, Kab. Madiun, Kota Madiun, Ngawi, Magetan, Ponorogo, Pacitan, Trenggalek, Tulungagung, Kota Blitar, Kab. Kediri, Kota Kediri, Kab. Malang, Kota Malang, Batu, Kab. Pasuruan, Kota Pasuruan, Kab. Probolinggo, Kota Probolinggo, Jember, Bondowoso, Situbondo, Banyuwangi, Pamekasan dan Sumenep.



- Malam hari di wilayah Gresik, Lamongan, Tuban, Bangkalan dan Sumenep.

Sumber : BMKG Stasiun Meteorologi Juanda

## VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur **Senin – Selasa, 29 – 30 Januari 2024, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Dilaporkan sebagai berikut :

- A. Kondisi Sinoptik** : Hujan, arah angin dari Selatan - Barat, kec. angin maksimum di L. Jawa bagian timur 17 knots dan S. Hindia selatan Jatim 13 knots. Tinggi gelombang di L. Jawa bagian timur antara 0.3-1.25 m dan di S. Hindia selatan Jatim antara 1.0-2.3 m.
- B. Peringatan** : Nil.

Sumber : BMKG Maritim Surabaya

## VIII. Komunikasi Radio

Berdasarkan monitoring dari Media Sosial (Facebook, WhatsApp & Telegram) dan Radio Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur di POC (Push to Talk Over Cellular) pada hari **Minggu – Senin, 28 – 29 Januari 2024, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Dilaporkan sebagai berikut :

LOG SHEET		Tanggal : 28 - 29 Januari 2024
Operator : Ibni, Tyan, & Adit		Hari : Minggu - Senin
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
2024-01-29 07:00:00	Kab. Ngawi	Cerah
2024-01-29 07:00:00	Kab. Tuban	Cerah Berawan
2024-01-29 07:00:00	Kab. Madiun	Berawan
2024-01-29 07:00:00	Kota Pasuruan	Cerah
2024-01-29 07:00:00	Kab. Blitar	Berawan
2024-01-29 07:00:00	Kab. Nganjuk	Berawan
2024-01-29 07:00:00	Kab. Ponorogo	Berawan
2024-01-29 06:50:00	Kab. Lamongan	Cerah Berawan
2024-01-29 06:40:00	Kab. Bojonegoro	Berawan
2024-01-29 06:35:00	Kota Malang	Cerah Berawan
2024-01-29 06:02:00	Kab. Mojokerto	Berawan - Hujan Ringan
2024-01-29 01:00:00	Kab. Nganjuk	Berawan - Hujan Sedang
2024-01-29 00:02:00	Kab. Trenggalek	Berawan
2024-01-29 00:01:00	Kab. Mojokerto	Berawan - Hujan Ringan - Sedang
2024-01-28 23:59:00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
2024-01-28 23:07:00	Kab. Ponorogo	Berawan
2024-01-28 22:30:00	Kab. Jombang	Berawan - Hujan Ringan
2024-01-28 22:04:00	Kab. Nganjuk	Berawan
2024-01-28 22:03:00	Kab. Pacitan	Berawan
2024-01-28 22:00:00	Kab. Jombang	Berawan
2024-01-28 21:51:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
2024-01-28 21:47:00	Kota Probolinggo	Berawan
2024-01-28 21:18:00	Kab. Pacitan	Hujan Ringan - Hujan Sedang
2024-01-28 21:15:00	Kab. Ngawi	Cerah Berawan - Hujan Ringan
2024-01-28 20:57:00	Kab. Mojokerto	Berawan
2024-01-28 20:53:00	Kab. Tuban	Cerah Berawan
2024-01-28 20:30:00	Kota Malang	Berawan
2024-01-28 20:20:00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
2024-01-28 20:19:00	Kab. Sampang	Cerah Berawan
2024-01-28 20:11:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
2024-01-28 20:05:00	Kab. Tuban	Cerah Berawan
2024-01-28 20:03:00	Kab. Magetan	Cerah Berawan

2024-01-28 20:01:00	Kota Kediri	Berawan
2024-01-28 19:54:00	Kab. Blitar	Berawan
2024-01-28 19:39:00	Kab. Kediri	Berawan - Hujan Ringan
2024-01-28 19:36:00	Kota Blitar	Hujan Ringan
2024-01-28 19:32:00	Kab. Situbondo	Berawan - Hujan Ringan
2024-01-28 19:29:00	Kota Batu	Berawan
2024-01-28 19:24:00	Kab. Banyuwangi	Berawan
2024-01-28 19:21:00	Kab. Pacitan	Berawan
2024-01-28 18:47:00	Kab. Lumajang	Berawan - Hujan Ringan - Sedang
2024-01-28 18:45:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
2024-01-28 18:42:00	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan
2024-01-28 18:24:00	Kab. Malang	Hujan Ringan - Sedang
2024-01-28 18:19:00	Kab. Madiun	Cerah Berawan - Hujan
2024-01-28 18:12:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan
2024-01-28 18:03:00	Kab. Trenggalek	Hujan Ringan
2024-01-28 18:00:00	Kab. Bondowoso	Berawan
2024-01-28 17:58:00	Kab. Tuban	Cerah Berawan
2024-01-28 17:56:00	Kab. Pasuruan	Berawan
2024-01-28 17:25:00	Kab. Probolinggo	Berawan
2024-01-28 17:12:00	Kab. Situbondo	Hujan Ringan - Lebat
2024-01-28 16:35:00	Kab. Pasuruan	Cerah - Hujan Ringan
2024-01-28 16:30:00	Kab. Ponorogo	Hujan Ringan - Sedang
2024-01-28 16:22:00	Kab. Pamekasan	Cerah
2024-01-28 16:00:00	Kab. Trenggalek	Berawan
2024-01-28 15:46:00	Kab. Ngawi	Hujan Ringan - Sedang
2024-01-28 15:40:00	Kota Pasuruan	Berawan - Hujan Ringan
2024-01-28 15:31:00	Kab. Tuban	Berawan
2024-01-28 15:17:00	Kab. Probolinggo	Hujan Lebat
2024-01-28 15:16:00	Kota Probolinggo	Hujan Ringan - Lebat
2024-01-28 15:07:00	Kab. Kediri	Berawan - Hujan Ringan
2024-01-28 15:00:00	Kab. Pacitan	Berawan - Hujan
2024-01-28 14:48:00	Kab. Banyuwangi	Hujan Lebat
2024-01-28 14:47:00	Kab. Madiun	Berawan
2024-01-28 14:43:00	Kab. Sumenep	Berawan
2024-01-28 14:32:00	Kota Pasuruan	Hujan Sedang - Lebat
2024-01-28 14:32:00	Kota Malang	Hujan Ringan
2024-01-28 14:01:00	Kab. Trenggalek	Hujan Ringan - Sedang
2024-01-28 13:57:00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
2024-01-28 13:40:00	Kab. Mojokerto	Berawan - Hujan Ringan - Sedang
2024-01-28 13:23:00	Kota Malang	Berawan
2024-01-28 13:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
2024-01-28 12:19:00	Kab. Situbondo	Cerah Berawan
2024-01-28 12:01:00	Kota Batu	Cerah Berawan
2024-01-28 11:59:00	Kab. Bondowoso	Berawan
2024-01-28 11:32:00	Kab. Madiun	Cerah Berawan
2024-01-28 11:25:00	Kab. Jember	Berawan
2024-01-28 10:22:00	Kab. Banyuwangi	Cerah
2024-01-28 10:19:00	Kab. Situbondo	Berawan
2024-01-28 10:19:00	Kab. Tuban	Hujan Sedang

2024-01-28 10:00:00	Kota Madiun	Cerah Berawan
2024-01-28 09:24:00	Kab. Bangkalan	Cerah
2024-01-28 08:16:00	Kab. Tulungagung	Cerah Berawan
2024-01-28 08:15:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
2024-01-28 07:55:00	Kab. Kediri	Cerah
2024-01-28 07:53:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
2024-01-28 07:52:00	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan
2024-01-28 07:51:00	Kota Malang	Cerah Berawan

Sidoarjo, 29 Januari 2024  
 BPBD Prov. Jawa Timur  
 Manager



**DINO ANDALANANTO, S.Kom**

NIPITPK. 208-03061985-012019-1875

Operator,

1.	<input checked="" type="checkbox"/>	<b><u>IBNI ABDILLAH SOBRI, A.Md</u></b> NIPITPK. 208-15021992-012019-1907
2.	<input checked="" type="checkbox"/>	<b><u>DWI SUKMAWAN STYANING BUDIMAN</u></b>
3.	<input checked="" type="checkbox"/>	<b><u>ADITYA HERDIANTO</u></b>

