



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

Sidoarjo, 31 Januari 2024

Nomor : 360/**0420**/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 30 – 31 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 :

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



LAPORAN HARIAN PUSDALOPS

Dilaporkan kejadian alam dan bencana di wilayah Jawa Timur yang terjadi pada **Selasa – Rabu, 30 – 31 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 , Tgl 30 Januari 2024 pukul 18.00 WIB:

* Pembukaan Pos Kesehatan oleh Puskesmas setempat

* Tagana Dinsos Kab. Pasuruan mendirikan Dapur Umum di Kantor Kecamatan Winongan

* PU SDA Prov. Jatim melanjutkan pembersihan material lumpur di area Dsn. Jetis, Ds. Prodo, Kec. Winongan

* Dilakukan giat pembersihan material lumpur dengan menggunakan loader di Dsn. Jetis, Ds. Prodo, Kec. Winongan

* Penyerahan Bantuan Dana Siap Pakai dari BNPB Kepada Pemerintah Kab. Pasuruan di Pendopo Kota Pasuruan berupa uang tunai Rp.150.000.000,- (Seratus Lima Puluh Juta Rupiah) dan Logistik. Kegiatan ini dihadiri oleh :

-Deputi Peralatan dan Logistik

-Komisi 8 DPR

-Bupati Kab. Pasuruan

-Kalaksa BPBD Prov. Jatim

-Kalaksa BPBD Kab. Pasuruan

-Kabid Kedaruratan & Logistik BPBD Jawa Timur

Korban : -

Kerusakan : Total terdampak: 274 KK

Kerugian : -

Upaya : - Tim BPBD Prov. Jatim yang dipimpin langsung oleh Bapak Kalaksa melakukan peninjauan lokasi terdampak Banjir Bandang.
- PU SDA 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 pelayanan kesehatan di Pos Kesehatan.
- Tagana (Dinsos) melakukan pelayanan dapur umum..

Sumber : - Pusdalops PB BPBD Kab. Pasuruan
- Agen Bencana Prov. Jatim

II. Kejadian Lain-lain:

- Kabupaten : Situbondo Kabupaten
Kota
Waktu : 30/01/2024 15.40.00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : Jalan Raya Pantura, Ds. Curah Kalak, Kec. Jangkar
Koordinat : -7,7444, 113,249
Cuaca : Hujan
Kronologi : Pada Hari Selasa, Tgl 30 Januari 2024 Pkl. 15.40 WIB terjadi hujan intensitas sedang hingga lebat disertai angin kencang mengakibatkan pohon tumbang di Jalan Raya Pantura, Ds. Curah Kalak, Kec. Jangkar

Kondisi Saat Ini:
Pada Pkl. 16.30 WIB evakuasi pohon tumbang selesai dan lalu lintas kembali normal

Korban : -
Kerusakan : * Pohon Tumbang : 2 Unit
* Lalu lintas terhambat

Kerugian : -
Upaya : * Agen Bencana Prov. Jatim dan Tim BPBD Kab. Situbondo melakukan assessment di lokasi kejadian dan berkoordinasi dengan pihak terkait
* Agen Bencana Prov. Jatim dan Tim BPBD Kab. Situbondo melakukan pemotongan dan pembersihan di lokasi

Unsur yang terlibat :
* BPBD Kab. Situbondo
* Agen Bencana Prov. Jatim
* Polsek
* Koramil
* Tagana
* Telkom Asembagus
* Pramuka BP 1312
* Perangkat Desa Setempat
* Warga Sekitar

Sumber : Agen Bencana Prov. Jatim

-
- Kabupaten : Gresik Kabupaten
Kota

Waktu : 30/01/2024 15.30.00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : RT 18/RW 04 Dsn. Guwo, Ds. Sumput, Kec. Driyorejo
Koordinat : -7,3445, 112,587
Cuaca : Hujan
Kronologi : Pada hari Selasa, 30 Januari 2024 pada pukul 15.30 WIB terjadi hujan sedang hingga lebat disertai angin kencang di wilayah Kab. Gresik mengakibatkan beberapa Bangunan mengalami kerusakan.

Korban : -

Kerusakan : -Rumah rusak ringan : 3 unit
-Tempat usaha rusak ringan : 1 unit
-Pohon Tumbang : 2 unit

Kerugian : -

Upaya : -Agen Bencana Prov. Jatim dan BPBD Kab. Gresik melakukan assesment dan berkoordinasi dengan perangkat desa setempat
-BPBD Kab. Gresik dan unsur yang terlibat melakukan pembersihan material atap rumah dilokasi

Unsur yang terlibat :

-BPBD kab. Gresik
-Kecamatan Driyorejo
-pemdes Sumput
-Warga sekitar

Sumber : Agen Bencana Prov. Jatim dan BPBD Kab. Gresik

3. Kabupaten : Malang Kabupaten
Kota

Waktu : 30/01/2024 13.00.00

Tipe : Tanah Longsor

Kejadian

Lokasi : - Dsn. Petungsewu, RT 28 RW 04, Ds. Duwet, Kec. Tumpang
- Dsn. Swaru RT 05 RW 01, Ds. Duwet Krajan, Kec. Tumpang

Koordinat : -8,01899, 112,769

Cuaca : Hujan

Kronologi : Hujan dengan intensitas sedang hingga tinggi pada hari Selasa, 30 Januari 2024, pkl. 13.00 WIB mengakibatkan tebing di pinggir jalan Dsn. Putungsewu RT 28 RW 04 Ds. Duwet, Kec. Tumpang Longsor hingga menutupi jalan raya.

Kondisi Terkini :

- Pembersihan Material Longsor sudah selesai dilakukan aktivitas berjalan seperti semula.
- Cuaca saat ini Berawan - Hujan Ringan

Korban : -

Kerusakan : Dsn. Petungsewu, RT 28 RW 04, Ds. Duwet, Kec. Tumpang
- Tanah longsor menutup akses jalan
Dsn. Swaru RT 05 RW 01, Ds. Duwet Krajan, Kec. Tumpang
TPT longsor

Kerugian : -

Upaya : - Agen Bencana BPBD Prov. Jatim dan TRC PB BPBD Kab. Malang melakukan assessment dan berkoordinasi dengan perangkat desa setempat.
- TRC PB BPBD Kab. Malang beserta unsur yang terlibat melakukan pembersihan material.

Unsur yang terlibat:

- Agen Bencana BPBD Prov. Jatim
- BPBD Kab. Malang
- Muspika Kec. Tumpang
- binamarga Kab. Malang
- Dinsos Kab. Malang
- Pemerintah Desa
- Poslap Jabung
- PMI Kab. Malang
- Tagana Kab. Malang
- masyarakat sekitar

Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Malang dan Agen Bencana Prov. Jatim

4. Kabupaten : Bojonegoro Kabupaten
Kota
Waktu : 30/01/2024 12.00.00
Tipe : Banjir
Kejadian
Lokasi : Ds. Poluju, RT 017 RW 006, Ds. Baureno, Kec. Baureno
Koordinat : -7,148, 112,102
Cuaca : Hujan
Kronologi : Hujan dengan intensitas sedang hingga tinggi pada hari Selasa, 30 Januari 2024, pkl. 12.00 WIB mengakibatkan Sungai Kali Kerjo meluap ke pemukiman warga, berdampak ke 11 rumah warga di Ds. Baureno Kec. Baureno dengan ketinggian 10 - 15 cm dan sawah seluas 10 Ha

Kondisi Terkini :
- Genangan di pemukiman warga SURUT TOTAL pada pukul 14.00 WIB

Korban : -
Kerusakan : Rumah terdampak : 11 unit
Sawah terdampak : 10 Ha

Kerugian : -
Upaya : - Agen Bencana BPBD Prov. Jatim dan TRC PB BPBD Kab. Bojonegoro melakukan assessment dan berkoordinasi dengan perangkat desa setempat.

Unsur yang terlibat:

- Agen Bencana BPBD Prov. Jatim
- BPBD Kab. Bojonegoro
- TNI/POLRI
- Perangkat Desa
- masyarakat sekitar

Sumber : Agen Bencana Prov. Jatim

5. Kabupaten : Malang Kota
Kota

Waktu : 30/01/2024 08.30.00
Tipe : Tanah Longsor
Kejadian
Lokasi : RT.04 RW.08 Jalan Kintamani No. 8
Koordinat : -7,95943, 112,626
Cuaca : Hujan
Kronologi : Curah hujan tinggi beberapa hari terakhir memicu debit sungai Brantas meningkat dan menggerus tanah yang berada di bawah rumah Ibu Ni'ajah. Akumulasi gerusan menyebabkan retakan tanah membesar sehingga air dengan mudah masuk pada tanah tebing dan membentuk jalur gelincir. Kondisi ini menyebabkan struktur tanah melemah dan menjadi labil. Pada Selasa (30/1/2024) Pkl. 08.30 WIB terjadi tanah longsor disertai plongsengan ambrol dengan dimensi tinggi ± 10 m, panjang ± 6 m dan ketebalan ± 1 m. mengenai dinding rumah bagian belakang warga. Longsor ini merupakan kejadian yang kedua kalinya setelah longsor pertama pada Senin, 5 Februari 2018

Korban : -
Kerusakan : Plongsengan dengan panjang ± 10 meter tinggi ± 4 meter longsor. Rumah rusak ringan : 1 unit
Kerugian : -
Upaya : -Agen Bencana Prov. Jatim dan BPBD Kota Malang melakukan aassessment dan berkoordinasi dengan perangkat desa setempat.
-BPBD Kota Malang memberikan safety line di lokasi kejadian
Sumber : Pusdalops BPBD Kota Malang

6. Kabupaten : Gresik Kabupaten
Kota
Waktu : 30/01/2024 15.30.00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : RT 18/RW 04 Dsn. Guwo, Ds. Sumpat, Kec. Driyorejo
Koordinat : -7.2999742, 112.5804357
Cuaca : Hujan
Kronologi : Pada hari Selasa, 30 Januari 2024 pada pukul 15.30 WIB terjadi hujan sedang hingga lebat disertai angin kencang di wilayah Kab. Gresik mengakibatkan beberapa bangunan mengalami kerusakan di Kec. Driyorejo

Korban : -
Kerusakan : - Rumah rusak ringan : 3 unit
- Tempat usaha rusak ringan : 1 unit
- Pohon Tumbang : 2 unit
Kerugian : -
Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan BPBD Kab. Gresik melakukan assesment dan berkorodinasasi dengan perangkat desa setempat
- BPBD Kab. Gresik dan unsur yang terlibat melakukan pembersihan material atap rumah dilokasi
Unsur yang terlibat :
- BPBD kab. Gresik
- Kecamatan Driyorejo

- Pemdes Sumput
- Warga
Sumber : Pusdalops BPBD Kota Malang

7. Kabupaten : Banyuwangi Kabupaten
Kota
Waktu : 30/01/2024 12.00.00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : Lingkungan Suko, Ds. Gombengsari, Kec. Kalipuro
Koordinat : -8.0925529, 114.2450388
Cuaca : Hujan
Kronologi : Hujan dengan intensitas sedang hingga tinggi di sertai angin kencang pada hari Selasa, 30 Januari 2024, pkl. 12.00 WIB mengakibatkan satu pohon berdiameter 50 cm tumbang menimpa dua rumah warga dan ternak warga (sapi)
Korban : -
Kerusakan : - Rumah Rusak Sedang : 2 Unit
- Ternak (Sapi) mati : 1 Ekor
Kerugian : -
Upaya : - Agen Bencana BPBD Prov. Jatim dan TRC PB BPBD Kab. Banyuwangi melakukan assessment dan berkoordinasi dengan perangkat desa setempat.
- TRC BPBD Kab. Banyuwangi melakukan pembersihan material pohon tumbang dan rumah rusak bersama unsur terlibat.
Unsur yang terlibat :
- BPBD Kab. Gresik
- Agen Bencana BPBD Prov. Jatim
- Perangkat Desa
- Masyarakat
Sumber : Agen Bencana Prov. Jatim Kab. Banyuwangi

8. Kabupaten : Tulungagung Kabupaten
Kota
Waktu : 30/01/2024 12.00.00
Tipe : Tanah Longsor
Kejadian
Lokasi : Ds. Mulyosari, Kec. Pagerwojo
Koordinat : -8.004378, 111.761958
Cuaca : Hujan
Kronologi : Pada Hari Selasa, Tgl 30 Januari 2024 Pkl. 12.00 WIB telah terjadi hujan lebat mengakibatkan terjadi tanah longsor di Ds. Mulyosari, Kec. Pagerwojo menimpa rumah warga
Korban : -
Kerusakan : Rumah rusak ringan : 1 unit
Kerugian : -
Upaya : -Agen Bencana Prov. Jatim dan BPBD Kab. Tulungagung melakukan aassessment dan berkoordinasi dengan perangkat desa setempat.
-BPBD Kab. Tulungagung membersihkan material longsor dilokasi
- BPBD Kab. Tulungagung memberikan bantuan sembako

Sumber : Agen Bencana Prov. Jatim Kab. Tulungagung

9. Kabupaten : Gresik Kabupaten
Kota

Waktu : 30/01/2024 15.00.00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : Ds. Sumput, Kec. Driyorejo

Koordinat : -7.3445031, 112.5873073

Cuaca : Hujan

Kronologi : Pada hari Selasa, 30 Januari 2024 pada pukul 15.00 - 17.00 WIB terjadi hujan sedang hingga lebat menyebabkan terjadinya peningkatan debit air pada saluran yang mengarah ke Kali Avur sehingga air meluber dan menggenangi jalan di Ds. Sumput, Kec. Driyorejo.

Update Hari Rabu, 31 Januari 2024 Pkl. 06.00 WIB:

Perkembangan :

- Pada hari Selasa, 30 Januari 2024 pada pukul 15.00 - 17.00 WIB terjadi hujan sedang hingga lebat menyebabkan terjadinya peningkatan debit air pada saluran yang mengarah ke Kali Avur sehingga air meluber dan menggenangi jalan di Ds. Sumput, Kec. Driyorejo.

- **Pada Hari Selasa, Tgl 30 Januari 2024 Pkl. 23.30 WIB genangan air sudah SURUT TOTAL**

- Cuaca saat ini terpantau : Cerah Berawan

Dampak:

- Jalan Desa Sumput tergenang 20 - 40 cm sepanjang total 1200 M

- Jalan Lingkungan tergenang 10 - 20 cm

- Fasum (Pasar Sumput) tergenang 10 - 20 cm

Korban : -

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan BPBD Kab. Gresik melakukan assesment dan berkoordinasi dengan perangkat desa setempat
- BPBD Kab. Gresik melakukan pemantauan ketinggian genangan air di lokasi

Unsur yang terlibat :

- BPBD Kab. Gresik

- Kecamatan Driyorejo

- Pemdes Sumput

- Warga

Sumber : Agen Bencana Prov. Jatim Kab. Gresik

10. Kabupaten : Batu Kota
Kota

Waktu : 30/01/2024 16.00.00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : Jalan Kasdan 1 RT 3 RW 3, Desa Tlekung, Kecamatan Junrejo, Kota Batu

Koordinat : -7,91568, 112,542

Cuaca : Hujan
Kronologi : Pada Hari Selasa, 30 Januari 2024 Pukul 16.00 WIB terjadi Hujan dengan intensitas sedang hingga tinggi di Kota Batu mengakibatkan banjir luapan yang berasal dari proyek pengembangan UIN. Material banjir yang berupa batu dan lumpur terbawa hingga ke pemukiman warga yang berdampak pada akses jalan warga dan tidak sampai masuk ke rumah warga.
Kondisi terkini : Genangan banjir Surut Total pada pkl 18.00 WIB
Dampak :
Akses jalan warga terdampak genangan banjir

Korban : -
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : Agen Bencana Prov. Jatim dan BPBD Kota Batu melakukan assesment dan koordinasi dengan perangkat desa setempat.
BPBD Kota Batu beserta unsur yang terlibat melakukan pemantauan ketinggian genangan

Unsur yang terlibat :

1. BPBD Kota Batu
2. Babinsa Tlekung
3. Bhabinkamtibmas Tlekung
4. Perangkat Kecamatan
5. Perangkat Desa
6. Agen Bencana Provinsi Jawa Timur
7. Pihak UIN
8. Relawan
9. Warga

Sumber : Pusdalops BPBD Kota Batu

11. Kabupaten : Batu Kota
Kota
Waktu : 30/01/2024 16.00.00
Tipe : Banjir
Kejadian
Lokasi : Dusun Kajang, Desa Mojorejo, Kecamatan Junrejo, Kota Batu
Koordinat : -7,91554, 112,524
Cuaca : Hujan
Kronologi : Pada Hari Selasa, 30 Januari 2024 Pukul 16.00 WIB terjadi Hujan dengan intensitas sedang hingga tinggi di Kota Batu mengakibatkan banjir luapan yang berasal dari saluran drainase yang tersumbat dan meluber ke jalan raya.
Kondidi Terkini : Genangan Surut Total pada pkl 18.00 WIB
Dampak :
Arus lalu lintas terganggu

Korban : -
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : Agen Bencana Prov. Jatim dan BPBD Kota Batu melakukan assesment dan koordinasi dengan perangkat desa setempat.
BPBD Kota Batu beserta unsur yang terlibat melakukan pemantauan ketinggian genangan

Unsur yang terlibat :

1. BPBD Kota Batu
2. Babinsa Tlekung
3. Bhabinkamtibmas Tlekung
4. Perangkat Kecamatan
5. Perangkat Desa
6. Agen Bencana Provinsi Jawa Timur
7. Pihak UIN
8. Relawan
9. Warga

Sumber : Pusdalops BPBD Kota Batu

12. Kabupaten : Pamekasan Kabupaten
Kota

Waktu : 30/01/2024 16.00.00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : - Kecamatan Tlanakan
- Desa Tlanakan
- Desa Branta Pesisir

Koordinat : -7,21118, 113,419

Cuaca : Hujan

Kronologi : Pada hari Selasa 30 Januari 2024 pkl 21.00 WIB terjadi hujan intensitas sedang hingga tinggi yang mengakibatkan banjir genangan dikarenakan Drainasase tertutup.

Kondisi Terkini :

Genangan banjir Surut Total pada tgl 01.30 WIB

Dampak :

2 rumah tergenang ±50cm
Tempat usaha tergenang ±50cm

Korban : -

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : -Agen Bencana Jatim dan BPBD Kab. Pamkasan melakukan assesment dan koordinasi dengan perangkat desa setempat.
-BPBD Kab. Pamekasan melakukan pembersihan sisa genangan banjir di rumah warga.

Unsur yang terlibat :

1. BPBD Kab. Pamekasan
2. Tagana
3. Warga

Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Pamekasan

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 **Selasa – Rabu, 30 – 31 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 Selasa – Rabu, 30 – 31 Januari 2024, pukul 10.40 s/d 01.16 WIB. Berpotensi terjadi Hujan Sedang – Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang terjadi sebanyak **9 (Sembilan)** 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 **Rabu – Kamis, 31 – 01 Januari - Februari 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, Berkabut, Hujan Ringan-Sedang, dan Hujan Lebat disertai Petir.

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

- **Suhu udara :** 13 - 34 °C

- **Kelembapan udara :** 60 - 100 %

- **Angin :** dominan dari Barat - Barat Daya 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 Gresik, Bangkalan, Pamekasan, 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, Kab. Blitar, Kota Blitar, Kab.

Kediri, Kota Kediri, Kab. Malang, Kota Malang, Batu, Kab. Pasuruan, Kota Pasuruan, Kab. Probolinggo, Kota Probolinggo, Lumajang, Jember, Bondowoso, Situbondo, Banyuwangi, Bangkalan, Pamekasan, Sampang dan Sumenep.

- **Malam hari** di wilayah Gresik.

Sumber : BMKG Stasiun Meteorologi Juanda

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur **Rabu - Kamis, 31 Januari – 01 Februari 2024, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Dilaporkan sebagai berikut :

A. Kondisi Sinoptik : Hujan, arah angin dari Barat Daya - Barat Laut, kec. angin maksimum di L. Jawa bagian timur 21 knots dan S. Hindia selatan Jatim 15 knots. Tinggi gelombang di L. Jawa bagian timur antara 0.3-1.5 m dan di S. Hindia selatan Jatim antara 0.8-2.3 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 **Selasa – Rabu, 30 – 31 Januari 2024, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Dilaporkan sebagai berikut :

LOG SHEET		Tanggal
		: 30 - 31 Januari 2024
Operator : Ari H, Edo & Bima		Hari
		: Selasa - Rabu
		STASIUN
		: PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
2024-01-30 07:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah
2024-01-30 07:00:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
2024-01-30 07:00:00	Kab. Madiun	Cerah Berawan
2024-01-30 07:01:00	Kab. Nganjuk	Cerah
2024-01-30 07:02:00	Kab. Madiun	Cerah
2024-01-30 07:03:00	Kota Pasuruan	Cerah
2024-01-30 07:11:00	Kab. Situbondo	Cerah
2024-01-30 07:17:00	Kab. Jombang	Cerah
2024-01-30 07:27:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan
2024-01-30 07:28:00	Kota Batu	Cerah
2024-01-30 07:32:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
2024-01-30 07:33:00	Kab. Pacitan	Cerah
2024-01-30 07:38:00	Kab. Lamongan	Cerah Berawan
2024-01-30 08:13:00	Kab. Magetan	Berawan
2024-01-30 08:44:00	Kab. Pamekasan	Cerah Berawan
2024-01-30 09:55:00	Kab. Bangkalan	Cerah Berawan
2024-01-30 10:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
2024-01-30 10:06:46	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan
2024-01-30 10:53:00	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan
2024-01-30 11:25:00	Kab. Jombang	Cerah
2024-01-30 12:34:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan

2024-01-30 12:35:00	Kab. Kediri	Cerah Berawan
2024-01-30 12:36:00	Kab. Pamekasan	Hujan Ringan - Lebat
2024-01-30 12:42:00	Kab. Madiun	Cerah Berawan
2024-01-30 13:16:00	Kab. Tulungagung	Berawan - Hujan Sedang
2024-01-30 13:26:00	Kota Malang	Berawan - Hujan Sedang
2024-01-30 13:29:00	Kab. Banyuwangi	Berawan - Hujan Sedang
2024-01-30 13:39:00	Kab. Jember	Berawan
2024-01-30 13:57:00	Kab. Mojokerto	Hujan Ringan
2024-01-30 14:18:00	Kab. Sampang	Berawan
2024-01-30 14:47:00	Kab. Bondowoso	Hujan Sedang
2024-01-30 15:00:00	Kab. Banyuwangi	Berawan
2024-01-30 15:20:00	Kab. Pacitan	Cerah Berawan
2024-01-30 16:00:00	Kab. Nganjuk	Hujan Sedang
2024-01-30 16:00:00	Kab. Ponorogo	Berawan
2024-01-30 16:04:00	Kab. Tuban	Cerah Berawan
2024-01-30 16:14:00	Kab. Bondowoso	Hujan Sedang
2024-01-30 16:52:00	Kab. Blitar	Berawan
2024-01-30 17:02:00	Kab. Gresik	Hujan Ringan
2024-01-30 18:01:00	Kab. Bondowoso	Berawan
2024-01-30 18:36:00	Kab. Tuban	Hujan Sedang
2024-01-30 18:52:00	Kab. Sampang	Hujan Ringan
2024-01-30 19:00:00	Kab. Nganjuk	Berawan
2024-01-30 19:00:00	Kab. Madiun	Berawan
2024-01-30 19:03:00	Kab. Nganjuk	Berawan
2024-01-30 19:30:00	Kab. Probolinggo	Hujan Ringan
2024-01-30 19:35:00	Kab. Kediri	Cerah Berawan
2024-01-30 20:00:00	Kota Batu	Berawan
2024-01-30 20:01:00	Kab. Mojokerto	Berawan
2024-01-30 20:20:00	Kab. Trenggalek	Berawan
2024-01-30 20:24:00	Kab. Pacitan	Cerah Berawan
2024-01-30 21:00:00	Kab. Blitar	Berawan
2024-01-30 21:32:00	Kab. Prooblinggo	Berawan
2024-01-30 22:00:00	Kab. Pacitan	Hujan Ringan
2024-01-30 22:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
2024-01-30 22:29:00	Kab. Madiun	Cerah Berawan
2024-01-30 23:00:00	Kab. Banyuwangi	Berawan
2024-01-30 23:00:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
2024-01-30 23:25:00	Kab. Trenggalek	Berawan
2024-01-30 23:41:00	Kab. Gresik	Hujan Ringan
2024-01-31 00:01:00	Kab. Bondowoso	Berawan
2024-01-31 00:17:00	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan
2024-01-31 05:09:23	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
2024-01-31 05:10:25	Kab. Sidoarjo	Cerah Berawan

2024-01-31 05:19:00	Kab. Jember	Berawan
2024-01-31 05:47:00	Kab. Probolinggo	Cerah
2024-01-31 05:57:00	Kab. Pasuruan	Berawan
2024-01-31 06:00:00	Kab. Malang	Berawan
2024-01-31 06:00:00	Kab. Situbondo	Cerah berawan
2024-01-31 06:12:00	Kab. Jombang	Berawan
2024-01-31 06:14:00	Kab. Tuban	Cerah
2024-01-31 06:31:00	Kab. Bojonegoro	Cerah
2024-01-31 06:55:00	Kab. Lumajang	Berawan
2024-01-31 07:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan
2024-01-31 07:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
2024-01-31 07:00:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan



Sidoarjo, 31 Januari 2024
 BPBD Prov. Jawa Timur
 Manager



DINO ANDALANANTO, S.Kom

NIPTTPK. 208-03061985-012019-1875

Operator,

1.	<input checked="" type="checkbox"/>	<u>ARI HERLAMBANG</u> NIPTTPK. 208-01091987-122023-0496
2.	<input checked="" type="checkbox"/>	<u>TANGGUH KRIDO LAKSONO</u>
3.	<input checked="" type="checkbox"/>	<u>MOHAMMAD IQBAL BIMANTARA</u>