



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

Sidoarjo, 04 Maret 2024

Nomor : 360/0851/208.1/2024  
Sifat : Penting  
Lampiran : -  
Perihal : Laporan Harian Bencana

Kepada  
Yth. Pj. Gubernur Jawa Timur

Di **SURABAYA**

Bersama ini disampaikan dengan hormat **Laporan Harian** PUSDALOPS PB BPBD Provinsi Jawa Timur kejadian bencana pada Tanggal 03 – 04 Maret 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



### LAPORAN HARIAN PUSDALOPS

Dilaporkan kejadian alam dan bencana di wilayah Jawa Timur yang terjadi pada **Minggu - Senin, 03 – 04 Maret 2024, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Informasi yang diperoleh Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur, sebagai berikut:

#### I. Kejadian Bencana:

**Nihil.**

#### II. Kejadian Lain-lain:

1. Kabupaten : Magetan Kabupaten  
Kota  
Waktu : 03/03/2024 18.00.00  
Tipe : Tanah Longsor  
Kejadian  
Lokasi : RT.19/RW.07, Dkh. Gemawang, Ds. Ngaglik, Kec. Parang  
Koordinat : -7,72275, 111,31  
Cuaca : Hujan Sedang  
Kronologi : Pada hari Minggu, 03 Maret 2024 pukul 18.00 WIB hujan dengan durasi yang cukup lama menyebabkan tanah longsor. Tanah longsor menyebabkan pohon tumbang dan akses jalan desa tertutup total. Kondisi terkini masih dalam penanganan sementara dan kegiatan pembersihan akan dilakukan besok pagi (Senin, 04 Maret 2024)  
  
Korban : - Pohon Tumbang : 1 batang  
Kerusakan : - Tiang Listrik Roboh  
Kerugian : -  
Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan BPBD Kab. Magetan melakukan asesmen dan koordinasi dengan pihak terkait  
- Pihak PLN setempat melakukan penanganan tiang roboh agar tidak membahayakan warga setempat  
- Giat penanganan dan pembersihan tanah longsor akan dilakukan besok pagi (Senin, 04 Maret 2024)  
  
Sumber : Pusdalops PB BPBD Kab. Magetan

- 
2. Kabupaten : Ponorogo Kabupaten  
Kota  
Waktu : 03/03/2024 18.00.00  
Tipe : Pohon Tumbang  
Kejadian  
Lokasi : RT.01/RW.01, Dkh. Joresan, Ds. Joresan, Kec. Mlarak  
Koordinat : -7,92419, 111,481  
Cuaca : Hujan Lebat  
Kronologi : Pada hari Minggu, 03 Maret 2024 pukul 18.00 WIB hujan dengan intensitas tinggi menyebabkan pohon tumbang. Pohon tumbang dengan jenis pohon jati menyebabkan rumah salah satu warga Ds. Joresan, Kec. Mlarak mengalami kerusakan. Kondisi terkini telah dilakukan penanganan dan pembersihan material dampak pohon tumbang.  
  
Korban : -  
Kerusakan : - Rumah Rusak Ringan : 1 Unit

- Pohon Tumbang : 1 batang  
Kerugian : -  
Upaya : - BPBD Kab. Ponorogo menuju lokasi guna melakukan pendataan dan penanganan pohon tumbang  
Sumber : Pusdalops PB BPBD Kab. Ponorogo

---

3. Kabupaten : Madiun Kabupaten  
Kota  
Waktu : 03/03/2024 16.00.00  
Tipe : Banjir  
Kejadian  
Lokasi : 1. Kec. Wonosari  
a) Ds. Plumpungrejo  
b) Ds. Wonosari  
c) Ds. Ngadirejo

2. Kec. Mejayan  
a) Ds. Kaliabu  
3. Kec. Madiun  
a) Ds. Sendangrejo

Koordinat : -7,08255, 113,213  
Cuaca : Cerah Berawan  
Kronologi : Pada hari Minggu, 03 Maret 2024 pukul 16.00 WIB wilayah Kab. Madiun diguyur hujan lebat dengan durasi lama menyebabkan debit Sungai Grenjeng & Sungai Tempuran mengalami peningkatan sehingga meluap ke jalan desa dan pemukiman warga.

Dampak :  
Kec. Wonosari  
a) Ds. Plumpungrejo  
\* Akses Jalan tergenang dengan ketinggian air 40 cm  
b) Ds. Wonosari  
\* Akses Jalan tergenang dengan ketinggian air 50 cm  
c) Ds. Ngadirejo  
\* Akses Jalan tergenang dengan ketinggian air 50 cm  
\* Rumah warga tergenang 3 Unit dengan ketinggian air 20 cm

Kec. Mejayan  
a) Dkh. Tempuran, Ds. Kaliabu  
\* Akses Jalan tergenang dengan ketinggian air 60 cm  
\* Rumah warga tergenang 2 Unit dengan ketinggian air 40 cm

Kec. Madiun  
a) Ds. Sendangrejo  
\* RT.11/RW.02 Rumah Warga 2 Unit tergenang dengan ketinggian 20 cm  
\* RT.12/RW.02 Rumah Warga 1 Unit tergenang dengan ketinggian 20 cm

Korban : -  
Kerusakan : Pohon Tumbang: 1 unit  
Kerugian : -  
Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan BPBD Kab. Madiun melakukan asesmen dan koordinasi dengan warga setempat.  
Sumber : Pusdalops PB BPBD Kab. Madiun

---

4. Kabupaten : Malang Kabupaten  
Kota  
Waktu : 03/03/2024 12.50.00

Tipe : Angin Kencang  
Kejadian  
Lokasi : Jl. Raya Ardimulyo, Kec. Singosari  
Koordinat : -7,87425, 112,678  
Cuaca : Hujan Lebat  
Kronologi : Pada hari Minggu, 03 Maret 2024 pukul 13.00 WIB telah terjadi pohon tumbang yang disebabkan oleh angin kencang disertai hujan intensitas tinggi. Pohon tumbang menutup akses jalan dan menyebabkan mobil rusak. Kondisi terkini pohon tumbang telah berhasil dievakuasi dan dilakukan pembersihan material dampak pohon tumbang  
Penghuni rumah sementara tidur di Langgar milik pribadinya  
Korban : -  
Kerusakan : - Pohon Tumbang : 1 batang  
- Transporasi Rusak : 1 Unit  
- Akses jalan tertutup  
Kerugian : -  
Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan BPBD Kab. Malang melakukan asesmen dan koordinasi dengan pihak terkait  
- BPBD Kab. Malang melakukan pemotongan dan pembersihan material dampak pohon tumbang  
Sumber : Agen Bencana Prov. Jatim

---

5. Kabupaten : Nganjuk Kabupaten  
Kota  
Waktu : 02/03/2024 21.00.00  
Tipe : Banjir  
Kejadian  
Lokasi : Ds. Banaran, Kec. Pace  
Koordinat : -8,23207, 111,396  
Cuaca : Hujan Ringan  
Kronologi : Pada Sabtu, 02 Maret 2024 terjadi hujan lebat wilayah Kab. Nganjuk mulai pukul 18.00 - 20.00 WIB. Hujan selama kurang lebih 2 jam menyebabkan debit air Sungai Bodor meningkat secara signifikan dan Sungai Bodor tidak mampu menampung debit air yang terus bertambah, sehingga air meluap ke pemukiman warga RW 04 & RW 05 Ds. Banaran, Kec. Pace. Pukul 22.30 Debit air mulai mengalami penurunan.

-Rumah warga (16 KK) tergenang air dengan ketinggian 10 cm  
-Jalan Raya tergenang air dengan ketinggian 25 cm  
-Pekarangan/halaman rumah tergenang air dengan ketinggian 20 cm  
-Jembatan tersumbat sampah Rumpun Bambu

#Update Minggu, 03/03/2024 (12.00 WIB)

Perkembangan :

\* Kondisi terkini : Banjir luapan saat ini SURUT TOTAL

\* Cuaca saat ini : Berawan - Hujan Ringan

Dampak:

-Rumah warga (16 KK) Surut  
-Jalan Raya Surut  
-Pekarangan/halaman rumah Surut

Korban : -  
Kerusakan : PUSDALOPS PB BPBD Kab. Nganjuk  
Kerugian : -  
Upaya : -Agen Bencana Prov. Jatim dan BPBD Kab. Nganjuk melakukan assessment dan berkordinasi dengan pihak terkait

#Update Minggu, 03/03/2024 (12.00 WIB)

-Agen Bencana Prov. Jatim dan BPBD Kab. Nganjuk melakukan pemantauan kondisi terkini di lokasi banjir.

Sumber : Agen Bencana Prov. Jatim

---

6. Kabupaten : Nganjuk Kabupaten  
Kota

Waktu : 02/03/2024 21.00.00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : Ds. Tanjungrejo, Kec. Loceret.

Koordinat : -7,65944, 111,894

Cuaca : Hujan Lebat

Kronologi : Sabtu 02/03/2024 hujan lebat di wilayah hulu lebih dari 1 jam, sehingga debit air Sungai Kuncir Kanan mengalami peningkatan. Pukul 21.00 WIB Air Sungai Kuncir Kanan Meluap karena adanya sumbatan sampah di Pintu Air DAM Kramat.  
Pukul 22.20 Debit air mulai mengalami penurunan.

Dampak:

-Jl. Trunojoyo dengan TMA 5cm

-Halaman rumah warga dengan TMA 10 cm

#Update Minggu, 03/03/2024 (12.00 WIB)

Perkembangan :

\* Kondisi terkini : Banjir luapan saat ini SURUT TOTAL

\* Saat ini dilakukan giat kerja bhakti pembersihan material yang menyumbat di DAM Kramat.

\* BPBD Kab. Nganjuk memberikan bantuan makanan siap saji dan air mineral untuk petugas pembersihan DAM.

\* Cuaca saat ini : Berawan - Hujan Ringan

Dampak :

-Jl. Trunojoyo dengan TMA Surut

-Halaman rumah warga dengan TMA Surut

Korban : -

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : -Agen Bencana Prov. Jatim dan BPBD Kab. Nganjuk melakukan assesment dan berkordinasi dengan pihak terkait

-Besok Minggu,03/03/2024 akan dilakukan kerja bhakti pembersihan sumbatan di pintu air DAM Kramat

#Update Minggu, 03/03/2024 (12.00 WIB)

-Agen Bencana Prov. Jatim dan TRC BPBD Kab. Nganjuk melakukan pemantauan kondisi terkini di lokasi banjir.

-Tim BPBD Kab. Nganjuk, DLH Kab. Nganjuk dan PUPR melakukan giat pembersihan aliran sungai di DAM Kramat dengan menggunakan 1 unit alat berat dan 1 unit dump truck

Sumber : Pusdalops PB BPBD Kab. Nganjuk

---

7. Kabupaten : Sidoarjo Kabupaten  
Kota

Waktu : 03/03/2024 19.00.00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : Ds. Kendal Pecabean, Kec. Candi

- a. Perum Green Residence RT.03-04/RW.05
- b. Perum Alam Mutiara RT.03,02,05/RW.04
- c. Perum Permata Taman Delta RT.11/RW.03

Koordinat : -7,48928, 112,739

Cuaca : Hujan Lebat

Kronologi : Pada hari Minggu, 03 Maaret 2024 sebagian wilayah Kab. Sidoarjo diguyur hujan lebat sehingga menyebabkan banjir genangan di Kec. Candi yang diakibatkan karna drainase yang tidak mampu menampung air sehingga air meluap ke jalan desa.

Dampak:

Ds. Kendal Pecabean, Kec. Candi

- a. Perum Green Residence RT.03-04/RW.05
  - Jalan desa tergenang air dengan ketinggian  $\pm$  5 - 10 cm
- b. Perum Alam Mutiara RT.03,02,05/RW.04
  - Jalan desa tergenang air dengan ketinggian  $\pm$  8 - 10 cm
- c. Perum Permata Taman Delta RT.11/RW.03
  - Jalan desa tergenang air dengan ketinggian  $\pm$  8 cm

Korban : -

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : -Agen Bencana Prov. Jatim dan Tim BPBD Kab. Sidoarjo melakukan assessment di lokasi kejadian dan melakukan pemantauan ketinggian debit air.

Sumber : Agen Bencana Prov. Jatim

---

8. Kabupaten : Sidoarjo Kabupaten  
Kota

Waktu : 03/03/2024 19.00.00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : Kec. Tanggulangin  
a. Ds. Kedungbanteng  
b. Ds. Banjarsari

Koordinat : -7,50503, 112,746

Cuaca : Hujan Lebat

Kronologi : Minggu, 03 Maret 2024 sebagian wilayah Kab. Sidoarjo diguyur hujan lebat, menyebabkan lokasi yang sebelumnya terjadi banjir dan telah surut di Kec. Tanggulangin, saat ini kembali tergenang.

Dampak:

- a. Ds. Kedungbanteng
  - SMPN 2 Tanggulangin tergenang dengan ketinggian air  $\pm$  5 cm
  - SDN Kedungbanteng tergenang dengan ketinggian air  $\pm$  4 cm
  - RT.05/RW.02 tergenang dengan ketinggian air  $\pm$  6 cm

- b. Ds. Banjarsari

- SDN Banjarasri tergenang dengan ketinggian air  $\pm$  16 cm
- RT.03/RW.02 tergenang dengan ketinggian air  $\pm$  15cm

Korban : -

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : -Agen Bencana Prov. Jatim dan Tim BPBD Kab. Sidoarjo melakukan assessment di lokasi kejadian dan melakukan pemantauan ketinggian debit air.

Sumber : Agen Bencana Prov. Jatim

---

9. Kabupaten : Sidoarjo Kabupaten  
 Kota  
 Waktu : 03/03/2024 15.00.00  
 Tipe : Banjir  
 Kejadian  
 Lokasi : Jl. Raya Surabaya - Malang, Ds. Siring, Kec. Porong  
 Koordinat : -7,51753, 112,706  
 Cuaca : Hujan Lebat  
 Kronologi : Minggu, 03 Maret 2024 sebagian wilayah Kab. Sidoarjo diguyur hujan lebat, menyebabkan drainase tidak mampu menampung tingginya debit sehingga meluber ke jalan. Kondisi terkini genangan air telah Surut Total pada Senin, 04 Maret 2024 pukul 02.00 WIB
- Korban : -  
 Kerusakan : - Akses Jalan Raya Terhambat \*Surut Total\*  
 Kerugian : -  
 Upaya : -Agen Bencana Prov. Jatim melakukan assessment di lokasi kejadian dan melakukan pemantauan ketinggian debit air.  
 Sumber : Agen Bencana Prov. Jatim

### 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, 03 – 04 Maret 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, 03 – 04 Maret 2024, pukul 10.43 s/d 06.32 WIB.** Berpotensi terjadi Hujan Sedang – Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang terjadi sebanyak **7 (Tujuh)** 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, 04 - 05 Maret 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** : 15 - 35 °C  
- **Kelembapan udara** : 60 - 100 %  
- **Angin** : dominan dari Barat - Barat Daya dengan kecepatan 05 - 30 km/jam

### B. Peringatan dini :

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

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

*Sumber : BMKG Stasiun Meteorologi Juanda*

## VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur **Senin - Selasa, 04 - 05 Maret 2024, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Dilaporkan sebagai berikut:

- A. Kondisi Sinoptik** : Hujan, arah angin dari Timur Laut - Tenggara, kec. angin maksimum di L. Jawa bagian timur 11 knots dan S. Hindia selatan Jatim 09 knots. Tinggi gelombang di L. Jawa bagian timur antara 0.3-0.8 m dan di S. Hindia selatan Jatim antara 1.3-3.0 m.  
**B. Peringatan:** Waspada tinggi gelombang lebih dari 2.5 m di Perairan selatan Jatim, S. Hindia selatan Jatim.

*Sumber : BMKG Maritim Surabaya*

## VIII. Komunikasi Radio

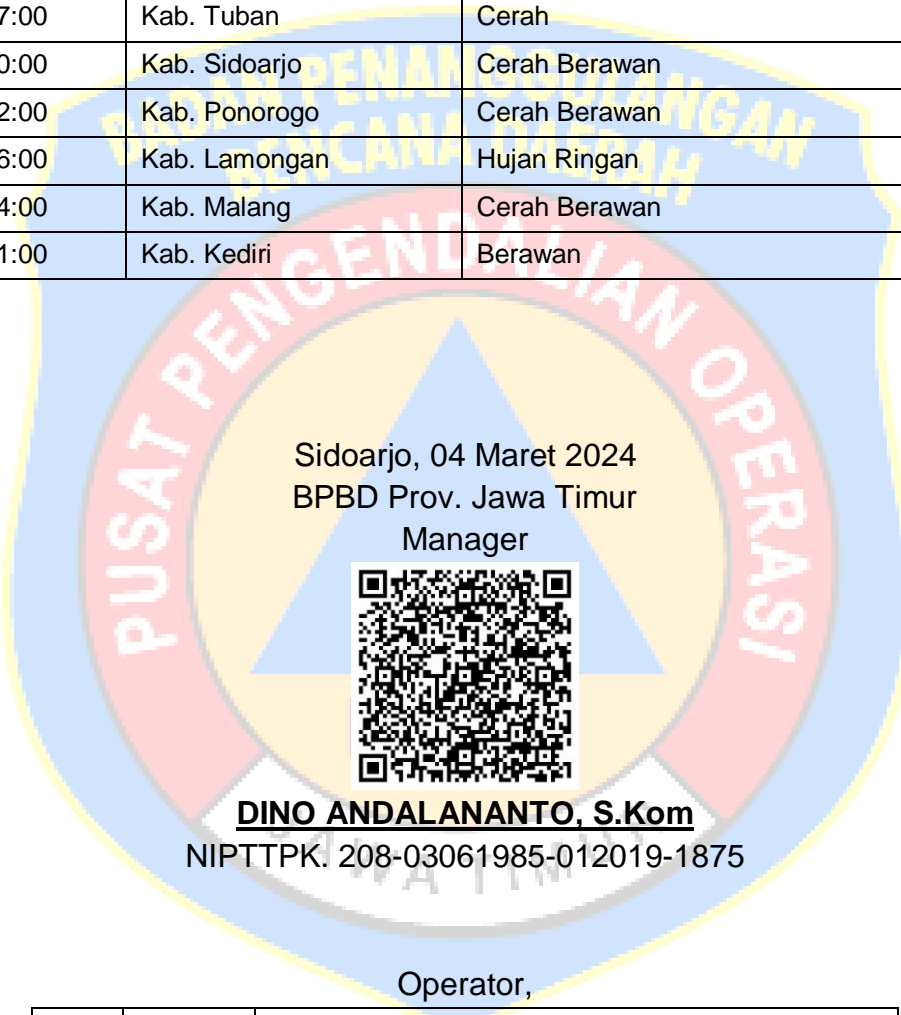
Berdasarkan monitoring dari Media Sosial (Facebook, WhatsApp & Telegram) dan Radio Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur di POC (Push to Talk Over Cellular) pada hari **Sabtu - Minggu, 02 - 03 Maret 2024, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Dilaporkan sebagai berikut:

LOG SHEET		Tanggal	: 03 - 04 Maret 2024
Operator : Ali, Tyan & Adit		Hari	: Minggu - Senin
		STASIUN	: PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN			
Waktu	Pengirim	Percakapan	
2024-03-04 07:00:00	Kab. Tuban	Cerah	
2024-03-04 07:00:00	Kab. Ngawi	Cerah	
2024-03-04 07:00:00	Kab. Pamekasan	Cerah Berawan	
2024-03-04 07:00:00	Kab. Sumenep	Cerah Berawan	



2024-03-04 06:43:00	Kota Malang	Cerah Berawan
2024-03-04 06:02:00	Kab. Bondowoso	Berawan
2024-03-04 06:01:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan
2024-03-04 06:00:00	Kab. Pacitan	Berawan
2024-03-04 01:54:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
2024-03-04 00:05:00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
2024-03-04 00:01:00	Kab. Bondowoso	Berawan
2024-03-03 23:30:00	Kab. Ponorogo	Berawan
2024-03-03 23:26:00	Kab. Lamongan	Cerah Berawan
2024-03-03 23:21:00	Kab. Madiun	Berawan
2024-03-03 22:36:00	Kab. Ngawi	Berawan - Hujan Ringan
2024-03-03 22:35:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan
2024-03-03 22:13:00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
2024-03-03 22:00:00	Kab. Pacitan	Hujan Ringan - Sedang
2024-03-03 22:00:00	Kab. Nganjuk	Hujan Ringan
2024-03-03 21:43:00	Kab. Tuban	Cerah
2024-03-03 21:41:00	Kota Kediri	Berawan
2024-03-03 21:29:00	Kab. Kediri	Hujan Ringan
2024-03-03 21:00:00	Kota Pasuruan	Berawan
2024-03-03 20:40:00	Kab. Tuban	Cerah
2024-03-03 20:24:00	Kab. Probolinggo	Cerah Berawan
2024-03-03 20:16:00	Kab. Ponorogo	Berawan - Hujan Ringan
2024-03-03 20:01:00	Kab. Magetan	Hujan Ringan
2024-03-03 19:59:00	Kab. Pacitan	Berawan - Hujan Ringan - Sedang
2024-03-03 19:58:00	Kab. Trenggalek	Hujan Ringan
2024-03-03 19:49:00	Kab. Mojokerto	Hujan Ringan
2024-03-03 19:33:00	Kota Batu	Berawan
2024-03-03 19:07:00	Kab. Nganjuk	Hujan Ringan
2024-03-03 19:07:00	Kab. Madiun	Berawan - Hujan Ringan
2024-03-03 19:02:00	Kota Blita	Berawan
2024-03-03 18:43:00	Kab. Situbondo	Hujan Ringan
2024-03-03 18:38:00	Kab. Ponorogo	Hujan Sedang
2024-03-03 18:34:00	Kab. Tuban	Cerah
2024-03-03 18:14:00	Kab. Madiun	Cerah Berawan - Hujan Ringan - Sedang
2024-03-03 18:02:00	Kab. Ngawi	Hujan Lebat
2024-03-03 17:24:00	Kab. Blitar	Berawan
2024-03-03 17:11:00	Kab. Madiun	Hujan Ringan
2024-03-03 17:04:00	Kota Pasuruan	Berawan - Hujan Ringan - Sedang
2024-03-03 16:45:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan
2024-03-03 16:38:00	Kab. Malang	Hujan Ringan
2024-03-03 16:30:00	Kab. Pasuruan	Hujan Lebat
2024-03-03 16:28:00	Kab. Madiun	Berawan - Hujan Ringan - Sedang
2024-03-03 16:11:00	Kota Madiun	Hujan Sedang
2024-03-03 16:01:00	Kab. Ponorogo	Hujan Ringan
2024-03-03 16:01:00	Kab. Ponorogo	Hujan Ringan
2024-03-03 15:56:00	Kab. Madiun	Berawan
2024-03-03 15:51:00	Kab. Trenggalek	Hujan Ringan
2024-03-03 15:41:00	Kab. Tulungagung	Hujan Ringan - Sedang

2024-03-03 15:39:00	Kab. Sidoarjo	Hujan Lebat
2024-03-03 15:36:00	Kab. Nganjuk	Berawan
2024-03-03 15:35:00	Kab. Madiun	Berawan
2024-03-03 15:28:00	Kab. Probolinggo	Berawan
2024-03-03 15:05:00	Kab. Kediri	Berawan
2024-03-03 14:37:00	Kab. Lumajang	Cerah Berawan - Hujan Sedang
2024-03-03 14:31:00	Kab. Nganjuk	Berawan
2024-03-03 14:30:00	Kab. Banyuwangi	Hujan Ringan
2024-03-03 13:39:00	Kab. Jombang	Cerah Berawan
2024-03-03 13:39:00	Kab. Pamekasan	Berawan
2024-03-03 13:35:00	Kab. Pamekasan	Berawan
2024-03-03 13:19:00	Kab. Banyuwangi	Berawan - Hujan Ringan
2024-03-03 12:27:00	Kab. Mojokerto	Cerah
2024-03-03 12:07:00	Kab. Tuban	Cerah
2024-03-03 11:30:00	Kab. Sidoarjo	Cerah Berawan
2024-03-03 11:22:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
2024-03-03 11:16:00	Kab. Lamongan	Hujan Ringan
2024-03-03 11:14:00	Kab. Malang	Cerah Berawan
2024-03-03 11:11:00	Kab. Kediri	Berawan



1.	<input checked="" type="checkbox"/>	<b><u>MUHAMMAD ALI ROZAKI</u></b> NIPTTPK. 208-10021980-012019-1944
2	<input checked="" type="checkbox"/>	<b><u>DWI SUKMAWAN STYANING BUDIMAN</u></b>
3.	<input checked="" type="checkbox"/>	<b><u>ADITYA HERDIANTO</u></b>