



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

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

Sidoarjo, 11 April 2023

Nomor : 360/ 826 /208.1/2023  
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 10 - 11 April 2023 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

**SUHARLINA KUSUMAWARDANI, ST, MT.**

Pembina Tingkat I

NIP. 19690929 199703 2 005

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 **Senin – Selasa, 10 - 11 April 2023, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Informasi yang diperoleh Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur, sebagai berikut :

**I. Kejadian Bencana**

1. Kabupaten / Kota : Lamongan Kabupaten

Waktu : 31/01/2023 21.23.00

Tipe Kejadian : Banjir

Lokasi : **A.Kec. Kalitengah**

- Ds. Tiwet
- Ds. Blajo
- Ds. Gambuhan
- Ds. Bojoasri
- Ds. Jelak Catur

**B. Kec. Turi**

- Ds. Putat Kumpul
- Ds. Pomahanjangan
- Ds. Kepudibener
- Ds. Kemlagi Lor

**C. Kec. Karangbinangun**

- Ds. Ketapangtelu
- Ds. Waruk

**D. Kec. Deket**

- Ds. Sidomulyo
- Ds. Laladan
- Ds. Weduni

**E. Kec. Glagah**

- Ds. Soko
- Ds. Pasi
- Ds. Morocalan

Koordinat : -7,03681, 112,386

Cuaca : Hujan Lebat

Kronologi : **#Update Senin 10 April 2023, pukul 18.00 WIB:**

**Perkembangan :**

- Hujan lebat yang terjadi beberapa pekan terakhir mengakibatkan debit air Sungai Bengawan Njero naik dan meluap pada hari Selasa, 31 Januari 2023, pkl. 21.23 WIB di Kec. Kalitengah, Kec. Turi dan Kec. Karangbinangun.

- Kondisi genangan air saat ini mengalami **penurunan** dan genangan hanya berada di jalan poros desa

- Saat ini total 7 unit Pompa Air yang beroperasi dan dioperasikan setiap hari mulai pukul 08.00 - 20.00 WIB guna mengurangi ketinggian debit air.

- Kondisi Tinggi Muka Air di level  $\pm 0.62$  Phell Blawi.

- Cuaca saat ini terpantau : **Berawan - Hujan Sedang**

- Beberapa Pemerintah Desa mendirikan 17 Pos Kesehatan di Balai Desa Setempat antara lain:

1. Kec. Kalitengah 5 Unit

2. Kec. Turi 4 Unit
3. Kec. Deket 1 Unit
4. Kec. Karangbinangun 5 Unit
5. Kec. Glagah 2 Unit

**Dampak :**

**a. Kec. Kalitengah**

Ds. Desa Tiwet

- Jalan Poros Desa Tiwet tergenang air dengan ketinggian  $\pm 35$  cm (-)

Ds. Blajo

- Jalan Poros Desa Blajo tergenang air dengan ketinggian  $\pm 26$  cm (-)

Ds. Gambuhan

- Jalan Poros Desa Gambuhan tergenang air dengan ketinggian  $\pm 24$  cm (-)

Ds. Bojoasri

- Jalan Poros Desa Bojoasri tergenang air dengan ketinggian  $\pm 27$  cm (-)

Ds. Jelak Catur

- Jalan Poros Desa Jelak Catur tergenang air dengan ketinggian  $\pm 19$  cm (-)

Ds. Somosari

- Jalan Poros Desa Somosari tergenang air dengan ketinggian  $\pm 11$  cm (-)

Ds. Pucangtelu

- Jalan Poros Desa Somosari tergenang air dengan ketinggian  $\pm 6$  cm (-)

**b. Kec. Turi**

Ds. Putat Kumpul

- Jalan Poros Desa Putat Kumpul tergenang air dengan ketinggian  $\pm 25$  cm (-)

Ds. Pomahanjangan

- Jalan Poros Desa Pomahanjangan tergenang air dengan ketinggian  $\pm 18$  cm (-)

Ds. Kepudibener

- Jalan Poros Desa Kepudibener tergenang air dengan ketinggian  $\pm 18$  cm (-)

Ds. Kemlagi Lor

- Jalan Poros Desa Kemlagi Lor tergenang air dengan ketinggian  $\pm 18$  cm (-)

Ds. Kemlagi Gede

- Jalan Poros Desa Kemlagi Lor tergenang air dengan ketinggian  $\pm 10$  cm (-)

**c. Kec. Karangbinangun**

Ds. Waruk

- Jalan Poros Desa Waruk tergenang air dengan ketinggian  $\pm 19$  cm (-)

Ds. Ketapangtelu

- Jalan Poros Desa Ketapangtelu tergenang air dengan ketinggian  $\pm 17$  cm (-)

Ds. Somowinangun

- Jalan Poros Desa Somowinangun tergenang air dengan ketinggian  $\pm 15$  cm (-)

Ds. Sukorejo

- Jalan Poros Desa Somowinangun tergenang air dengan ketinggian  $\pm 11$  cm (-)

Ds. Karanganom

- Jalan Poros Desa Somowinangun tergenang air dengan ketinggian  $\pm 12$  cm (-)

**d. Kec. Deket**

Ds. Sidomulyo

- Jalan Poros Desa Waruk tergenang air dengan ketinggian  $\pm 15$  cm (-)

Ds. Laladan

- Jalan Poros Desa Waruk tergenang air dengan ketinggian  $\pm 10$  cm (-)

Ds. Weduni

- Jalan Poros Desa Waruk tergenang air dengan ketinggian  $\pm 9$  cm (-)

#### **e. Kec. Glagah**

Ds. Soko

- Jalan Poros Ds. Tukerto tergenang air dengan ketinggian  $\pm 16$  cm (-)

Ds. Pasi

- Jalan Poros Ds. Tukerto tergenang air dengan ketinggian  $\pm 9$  cm (-)

Ds. Morocalan

- Jalan Poros Ds. Tukerto tergenang air dengan ketinggian  $\pm 8$  cm (-)

#### **f. Kec. Karanggeneng SURUT TOTAL**

##### **#Update Selasa, 11 April 2023, pukul 06.00 WIB:**

- Hujan lebat yang terjadi beberapa pekan terakhir mengakibatkan debit air Sungai Bengawan Njero naik dan meluap pada hari Selasa, 31 Januari 2023, pkl. 21.23 WIB di Kec. Kalitengah, Kec. Turi dan Kec.

Karangbinangun.

- Kondisi genangan air saat ini **Stabil** dan genangan hanya berada di jalan poros desa

- 7 unit Pompa Air yang sampai saat ini beroperasi dan dioperasikan setiap hari mulai pukul 08.00 - 20.00 WIB guna mengurangi ketinggian debit air.

- Kondisi Tinggi Muka Air di level  $\pm 0.62$  Phell Blawi.

- Cuaca saat ini terpantau : **Cerah Berawan**

- Beberapa Pemerintah Desa mendirikan 17 Pos Kesehatan di Balai Desa Setempat antara lain:

1. Kec. Kalitengah 5 Unit
2. Kec. Turi 4 Unit
3. Kec. Deket 1 Unit
4. Kec. Karangbinangun 5 Unit
5. Kec. Glagah 2 Unit

##### **Dampak :**

##### **a. Kec. Kalitengah**

Ds. Desa Tiwet

- Jalan Poros Desa Tiwet tergenang air dengan ketinggian  $\pm 35$  cm (~)

Ds. Blajo

- Jalan Poros Desa Blajo tergenang air dengan ketinggian  $\pm 26$  cm (~)

Ds. Gambuhan

- Jalan Poros Desa Gambuhan tergenang air dengan ketinggian  $\pm 24$  cm (~)

Ds. Bojoasri

- Jalan Poros Desa Bojoasri tergenang air dengan ketinggian  $\pm 27$  cm (~)

Ds. Jelak Catur

- Jalan Poros Desa Jelak Catur tergenang air dengan ketinggian  $\pm 19$  cm (~)

Ds. Somosari

- Jalan Poros Desa Somosari tergenang air dengan ketinggian  $\pm 11$  cm (~)

Ds. Pucangtelu

- Jalan Poros Desa Somosari tergenang air dengan ketinggian  $\pm 6$  cm (~)

##### **b. Kec. Turi**

Ds. Putat Kumpul

- Jalan Poros Desa Putat Kumpul tergenang air dengan ketinggian  $\pm 25$  cm (~)

Ds. Pomahanjangan

- Jalan Poros Desa Pomahanjangan tergenang air dengan ketinggian  $\pm 18$  cm (~)

Ds. Kepudibener

- Jalan Poros Desa Kepudibener tergenang air dengan ketinggian  $\pm 18$

- cm (~)
- Ds. Kemlagi Lor
  - Jalan Poros Desa Kemlagi Lor tergenang air dengan ketinggian  $\pm 18$  cm (~)
- Ds. Kemlagi Gede
  - Jalan Poros Desa Kemlagi Lor tergenang air dengan ketinggian  $\pm 10$  cm (~)

**c. Kec. Karangbinangun**

- Ds. Waruk
  - Jalan Poros Desa Waruk tergenang air dengan ketinggian  $\pm 19$  cm (~)
- Ds. Ketapangtelu
  - Jalan Poros Desa Ketapangtelu tergenang air dengan ketinggian  $\pm 17$  cm (~)
- Ds. Somowinangun
  - Jalan Poros Desa Somowinangun tergenang air dengan ketinggian  $\pm 15$  cm (~)
- Ds. Sukorejo
  - Jalan Poros Desa Somowinangun tergenang air dengan ketinggian  $\pm 11$  cm (~)
- Ds. Karanganom
  - Jalan Poros Desa Somowinangun tergenang air dengan ketinggian  $\pm 12$  cm (~)

**d. Kec. Deket**

- Ds. Sidomulyo
  - Jalan Poros Desa Waruk tergenang air dengan ketinggian  $\pm 15$  cm (~)
- Ds. Laladan
  - Jalan Poros Desa Waruk tergenang air dengan ketinggian  $\pm 10$  cm (~)
- Ds. Weduni
  - Jalan Poros Desa Waruk tergenang air dengan ketinggian  $\pm 9$  cm (~)

**e. Kec. Glagah**

- Ds. Soko
  - Jalan Poros Ds. Tukerto tergenang air dengan ketinggian  $\pm 16$  cm (~)
- Ds. Pasi
  - Jalan Poros Ds. Tukerto tergenang air dengan ketinggian  $\pm 9$  cm (~)
- Ds. Morocalan
  - Jalan Poros Ds. Tukerto tergenang air dengan ketinggian  $\pm 8$  cm (~)

**f. Kec. Karanggeneng SURUT TOTAL**

- Meninggal : 0
- Hilang : 0
- Luka Berat : 0
- Luka Ringan : 0
- Kerusakan :
  - Rumah terdampak : 5.925 unit
  - Tambak terdampak : 7.501 Ha
  - Fasum terdampak : 61 unit
  - Tempat Ibadah terdampak : 17 unit
- Kerugian : -
- Upaya :
  - Agen Bencana Prov. Jatim. dan TRC PB BPBD Kab. Lamongan melakukan pemantauan ketinggian genangan air di lokasi banjir.
  - Tim BPBD Kab. Lamongan melakukan pemantauan melalui EWS Banjir dan TMA Phell Blawi Sungai Bengawan Njero.
  - Pos Kesehatan Pemerintah Desa yang sampai saat ini masih beroperasi hanya di wilayah yang masih tergenang banjir.

**Unsur Terlibat :**

- Pusat Krisis Kesehatan Regional Jatim.
- BPBD Kab. Lamongan

- PU SDA Kab. Lamongan
- Agen Bencana Prov. Jatim
- Muspika Kec. Setempat
- Polsek kec. Setempat
- Koramil Kec. Setempat
- Pempdes Setempat
- Relawan
- Warga sekitar

Sumber : Agen Bencana Jatim Kab. Lamongan.

---

## II. Kejadian Lain – Lain

1. Kabupaten / : Gresik Kabupaten  
Kota

Waktu : 09/04/2023 06.30.42

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : Ds. Gluranploso, Kec. Benjeng

Koordinat : -7,27223, 112,488

Cuaca : Hujan Lebat

Kronologi : Pada Hari Sabtu (08/04/2023) pukul 18.30 WIB terjadi hujan dengan intensitas sedang hingga lebat di wilayah Kab. Gresik yang mengakibatkan terjadi luapan Kali Glindah menggenangi pemukiman warga pada Minggu (09/04/2023) pukul 06.30 WIB.

### #Update Senin, 10 April 2023 pukul 12.00 WIB, sbb : Perkembangan :

- Pada Hari Sabtu (08/04/2023) pukul 18.30 WIB terjadi hujan dengan intensitas sedang hingga lebat di wilayah Kab. Gresik yang mengakibatkan terjadi luapan Kali Glindah menggenangi pemukiman warga pada Minggu (09/04/2023) pukul 06.30 WIB.

- Kondisi genangan air saat ini mengalami **penurunan**
- Cuaca saat ini : **Cerah Berawan**

### Dampak :

- Jalan Lingkungan tergenang 10 cm sepanjang 50 M (-)
- JPD tergenang 5 cm sepanjang 10 M (-)
- Rumah tergenang ± 120 unit dengan ketinggian genangan **SURUT**

### #Update Senin 10/04/23 pkl. 18.00 WIB

#### Perkembangan:

- Pada Hari Sabtu, Tgl 08 April 2023 Pkl. 18.30 WIB terjadi hujan dengan intensitas sedang hingga lebat di wilayah Kab. Gresik. Pada hari Minggu, 09 April 2023 Pkl. 06.30 WIB terjadi luapan Kali Glindah yang mengakibatkan terjadi banjir di pemukiman warga.
- Kondisi genangan air saat ini **SURUT TOTAL**
- Cuaca saat ini : Berawan - Hujan Ringan

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka Ringan : 0

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan TRC BPBD Kab. Gresik melakukan asesment lokasi kejadian dan berkoordinasi dengan perangkat desa



setempat

- Agen Bencana Prov. Jatim dan BPBD Kab. Gresik monitoring ketinggian genangan air di lokasi kejadian

Sumber : Agen Bencana Prov. Jatim Kab. Gresik

---

2. Kabupaten / : Pasuruan Kabupaten  
Kota

Waktu : 08/04/2023 15.00.00

Tipe : Tanah Longsor  
Kejadian

Lokasi : Ds. Ngadirejo, Kec. Tukur, Kab. Pasuruan.

Koordinat : -7,9309, 112,733

Cuaca : Hujan Lebat

Kronologi : Pada hari Sabtu, 08 April 2023 pada pukul 15.00 WIB terjadi tanah longsor menyebabkan plengsengan ambrol dengan ukuran panjang 27 meter, tinggi 8 meter, lebar 11 meter, tepatnya di jalan penghubung Dsn. Wonokoyo - Cemoro Gading mengakibatkan kerusakan pada pipa air bersih. Tim BPBD Kab. Pasuruan melakukan assesment pada hari Senin, 10 April 2023.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka Ringan : 0

Kerusakan : - Plengsengan longsor dengan ukuran panjang 27 meter, tinggi 8 meter, lebar 11 meter  
- Mengakibatkan kerusakan pada pipa air bersih.

Kerugian : -

Upaya : - Agen Bencana Jatim dan TRC BPBD Kab. Pasuruan meninjau lokasi kejadian dan mlakukan assesment.  
- Tim BPBD Kab. Pasuruan melakukan penanganan awal dengan menutup longSORAN dengan terpal agar longSORAN tidak meluas jika terjadi hujan.  
- Tim BPBD Kab. Pasuruan memberikan bantuan berupa terpal.  
- Tim BPBD Kab. Pasuruan memberikan Safety Line (Garis Pengaman)

Unsur yang terlibat :

- BPBD Kab. Pasuruan
- Perangkat Kec. Tukur
- Koramil Tukur
- Polsek Tukur
- Satpol PP Kec. Tukur
- Agisena Prov. Jatim
- Masyarakat setempat

Sumber : Agen Bencana Prov. Jatim Kab. Gresik

---

3. Kabupaten / : Malang Kota  
Kota

Waktu : 10/04/2023 05.30.00

Tipe : Angin Kencang  
Kejadian

Lokasi : Jl. Madyopuro Gang 7 RT. 7/8 RW.02, Kel. Madyopuro, Kec. Kedungkandang

Koordinat : -7,97543, 112,674

Cuaca : Hujan Intensitas Tinggi

Kronologi : Pada hari Senin, 10 April 2023 sekitar pukul 05.00 - 05.30 WIB, terjadi hujan dengan intensitas tinggi disertai angin kencang yang

mengakibatkan pohon tumbang mengenai salah satu kanopi rumah milik warga dan kabel provider internet putus serta kendor.

Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka Ringan : 0  
Kerusakan : - Rumah Rusak Ringan : 1 Unit  
- Pohon Tumbang : 1 Batang  
- Kabel Internet putus  
Kerugian : -  
Upaya : - Agen Bencana Jatim dan TRC BPBD Kota Malang melakukan assesment di lokasi kejadian.  
- TRC BPBD Kota Malang melakukan pemotongan dan pembersihan pohon tumbang.  
Sumber : Pusdalops PB BPBD Kota Malang

---

4. Kabupaten / Kota : Jombang Kabupaten  
Waktu : 10/04/2023 12.56.00  
Tipe Kejadian : Kebakaran Lahan  
Lokasi : Dsn. Mojodadi, Ds. Selorejo, Kec. Mojowarno  
Koordinat : -7,60859, 112,309  
Cuaca : Cerah  
Kronologi : Pada hari Senin, 10 April 2023 pukul 12.50 WIB terjadi kebakaran lahan tebu yang berada di Dsn. Mojodadi, Ds. Selorejo, Kec. Mojowarno. Warga yang melihat kejadian tersebut langsung berusaha memadamkan api. Kemudian warga yang bernama Bapak Nino langsung melaporkan kejadian tersebut ke Pos Damkar Ngoro.

Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka Ringan : 0  
Kerusakan : - Lahan Tebu Terbakar : 1 Ha  
Kerugian : -  
Upaya : - Agen Bencana Jatim dan TRC BPBD Kab. Jombang melakukan assesment di lokasi kejadian  
- PMK Kab. Jombang melakukan pemadaman api dan pembasahan di lokasi kejadian  
Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Jombang

---

5. Kabupaten / Kota : Ngawi Kabupaten  
Waktu : 10/04/2023 15.17.00  
Tipe Kejadian : Angin Kencang  
Lokasi : Jalan Soco, Ds. Soco, Kec. Jogorogo.  
Koordinat : -7,50737, 111,297  
Cuaca : Hujan Lebat  
Kronologi : Pada hari Senin, 10 April 2023 pada pukul 15.17 WIB terjadi hujan lebat disertai angin kencang mengakibatkan pohon tumbang menutup akses jalan Ds. Soco. Pada pukul 16.00 WIB pohon tumbang berhasil dievakuasi dan akses jalan kembali normal.



Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka : 0  
Ringan  
Kerusakan : - Pohon tumbang : 1 Batang  
- Akses jalan terganggu  
Kerugian : -  
Upaya : - Agen Bencana Jatim dan TRC BPBD Kab. Ngawi meninjau lokasi kejadian.  
- Tim BPBD Kab. Ngawi dibantu dengan instansi terkait dan masyarakat setempat mengevakuasi pohon tumbang dan melakukan pembersihan.

**Unsur yang terlibat :**

- BPBD Kab. Ngawi  
- TNI  
- Polri  
- Relawan  
- Agisena Prov. Jatim  
- Masyarakat setempat

Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Ngawi

---

6. Kabupaten / Kota : Pasuruan Kabupaten

Waktu : 10/04/2023 16.00.00

Tipe Kejadian : Banjir

Lokasi : Kec. Bangil  
1. Kel. Kalianyar  
a) Dsn. Satak  
b) Dsn. Kalianyar

2. Kel. Bandaran  
a) Dsn. Bandaran

Koordinat : -7,57707, 112,792

Cuaca : Hujan Lebat

Kronologi : Pada Hari Senin, 10 April 2023 Pkl. 12.00 WIB terjadi hujan dengan intensitas sedang hingga lebat di wilayah Kab. Pasuruan mengakibatkan debit air DAS Kedunglarangan mengalami peningkatan. Pada pukul 16.00 WIB air meluap ke jalan dan pemukiman.

**Kondisi saat ini : DAS Kedunglarangan terpantau mengalami penurunan debit air**

**Dampak :**

- Jalan desa tergenang dengan ketinggian 30 - 40 cm

**#Update Senin, 10 April 2023 Pukul 18.00 WIB**

**Perkembangan :**

- Pada Hari Senin, 10 April 2023 Pkl. 12.00 WIB terjadi hujan dengan intensitas sedang hingga lebat di wilayah Kab. Pasuruan mengakibatkan debit air DAS Kedunglarangan mengalami peningkatan. Pada pukul 16.00 WIB air meluap ke jalan dan pemukiman.

- Kondisi genangan air di Kel. Kalianyar saat ini mengalami **Peningkatan**  
- Kondisi DAS Kedunglarangan terpantau mengalami **penurunan** debit air  
- Kondisi cuaca saat ini terpantau **Berawan**

**Dampak :**

Kec. Bangil

1. Kel. Kalianyar
    - a) Dsn. Satak
    - b) Dsn. Bandaran
- Ketinggian genangan air  $\pm 30 - 50$  cm (+)

2. Ds. Tambakan
    - a) Dsn. Tambakan
- Ketinggian genangan air  $\pm 20 - 30$  cm (+)

#### #Update Senin, 10 April 2023 Pukul 23.00 WIB

Perkembangan :

- Pada Hari Senin, 10 April 2023 Pkl. 12.00 WIB terjadi hujan dengan intensitas sedang hingga lebat di wilayah Kab. Pasuruan mengakibatkan debit air DAS Kedunglarangan mengalami peningkatan. Pada pukul 16.00 WIB air meluap ke jalan dan pemukiman.
- Kondisi genangan air saat ini Stabil
- Terjadi penambahan lokasi genangan di Kel. Kalirejo.
- Kondisi DAS Kedunglarangan terpantau mengalami penurunan debit air
- Kondisi cuaca saat ini terpantau Berawan

#### Dampak :

Kec. Bangil

1. Kel. Kalianyar
    - a) Dsn. Satak
    - b) Dsn. Bandaran
- Ketinggian genangan air  $\pm 30 - 50$  cm (~)

2. Ds. Tambakan
    - a) Dsn. Tambakan
- Ketinggian genangan air  $\pm 20 - 30$  cm (~)

3. Kel. Kalirejo (+)
    - a) RW.03 dan RW.04
- Ketinggian genangan air  $\pm 30 - 40$  cm

#### #Update Selasa, 11 April 2023 Pukul 06.00 WIB

Perkembangan :

- Pada Hari Senin, 10 April 2023 Pkl. 12.00 WIB terjadi hujan dengan intensitas sedang hingga lebat di wilayah Kab. Pasuruan mengakibatkan debit air DAS Kedunglarangan mengalami peningkatan. Pada pukul 16.00 WIB air meluap ke jalan dan pemukiman.
- Kondisi genangan air saat ini **SURUT TOTAL**
- Kondisi debit air DAS Kedunglarangan saat ini Normal
- Kondisi cuaca saat ini terpantau **Cerah Berawan**

Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka Ringan : 0  
Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan TRC BPBD Kab. Pasuruan melakukan monitoring kondisi banjir di lokasi kejadian.

Sumber : Agen Bencana Prov. Jatim

---

7. Kabupaten / : Lamongan Kabupaten  
Kota  
Waktu : 10/04/2023 16.30.00

Tipe Kejadian : Angin Kencang  
Lokasi : Jalan Raya Dradah - Jombang Dsn. Mbakon, Ds. Tlemang, Kec. Ngimbang  
Koordinat : -7,41657, 112,071  
Cuaca : Hujan Lebat  
Kronologi : Pada Hari Senin, 10 April 2023 Pkl. 16.30 WIB terjadi hujan dengan intensitas sedang hingga lebat disertai angin kencang di wilayah Kab. Lamongan mengakibatkan pohon tumbang di Jalan Raya Dradah - Jombang Dsn. Bakon. Tidak ada korban jiwa dalam kejadian tersebut dan pada pukul 19.40 WIB pohon tumbang berhasil dievakuasi dan akses lalu lintas kembali normal.  
Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka Ringan : 0  
Kerusakan : - Pohon tumbang : 1 Batang  
- Akses lalu lintas terganggu  
Kerugian : -  
Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan BPBD Kab. Lamongan meninjau lokasi kejadian.  
- Tim BPBD Kab. Lamongan mengevakuasi pohon tumbang dan melakukan pembersihan.  
Sumber : Agen Bencana Prov. Jatim

---

8. Kabupaten / Kota : Pasuruan Kabupaten  
Waktu : 10/04/2023 20.00.00  
Tipe Kejadian : Kejadian Lain  
Lokasi : Dsn. Kalisari, Kel. Kalianyar, Kec. Bangil  
Koordinat : -7,57496, 112,8  
Cuaca : Berawan  
Kronologi : Pada Hari Senin, 10 April 2023 Pkl. 12.00 WIB terjadi hujan dengan intensitas sedang hingga lebat di wilayah Kab. Pasuruan mengakibatkan debit air DAS Kedunglarangan mengalami peningkatan sehingga pada pukul 20.00 WIB TPT DAS Kedunglarangan longsor dikarenakan tergerus air sungai.  
Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka Ringan : 0  
Kerusakan : - TPT DAS Kedunglarangan longsor dengan ukuran Panjang 25 m dan Lebar 7 m  
Kerugian : -  
Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan BPBD Kab. Pasuruan menuju lokasi kejadian guna melakukan penanganan.  
- Tim BPBD Kab. Pasuruan memasang terpal di tempat TPT yang longsor.  
- BPBD Kab. Pasuruan memberikan bantuan berupa terpal kepada perangkat Dsn. Kalisari  
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 09 Desember 2021
3. Gunung Raung : **WASPADA** (Level II) Sejak Tanggal 29 Juli 2022
4. Gunung Ijen : **WASPADA** (Level II) Sejak Tanggal 07 Januari 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

Pantau berdasarkan sensor **MODIS (Moderate Resolution Imaging Spectroradiometer)** dari Satelit Terra, Aqua, Suomi pada hari **Senin – Selasa, 10 - 11 April 2023, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Dilaporkan sebagai berikut :

No.	Koordinat	Tanggal	Waktu (WIB)	Tingkat	Kecamatan	Kab/Kota	Keterangan
1.	-7.94196, 112.95431	11-04-2023	00:40:12	Medium	Sukapura	Probolinggo	Gunung Api

### V. Peringatan Dini Cuaca Wilayah Jawa Timur

**A. Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur pada hari Senin – Selasa, 10 - 11 April 2023, pukul 12.15 s/d 19.00 WIB.** Berpotensi terjadi Hujan Sedang – Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang terjadi sebanyak **5 (Lima)** 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 **Selasa - Rabu, 10 - 11 April 2023, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Dilaporkan sebagai berikut :

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

- **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, Hujan Ringan-Sedang, dan Hujan Lebat disertai Petir.

- **Suhu udara :** 15 - 32 °C

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

- **Angin :** dominan dari Barat Daya - Selatan dengan kecepatan 05 - 40 km/jam

**B. Peringatan dini :**

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

- **Siang-Sore hari** di wilayah Surabaya, Sidoarjo, Pacitan, Tulungagung, Kab. Blitar, Kota Blitar, Kab. Malang, Kota Malang, Kab. Pasuruan, Kab. Probolinggo, Bondowoso, Situbondo dan Banyuwangi.

- **Malam hari** di wilayah Surabaya, Sidoarjo, Ngawi, Pacitan, Situbondo, Pamekasan dan Sampang.

- **Dini hari** di wilayah Pacitan, Kab. Blitar dan Banyuwangi.

## VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur **Selasa - Rabu, 11 - 12 April 2023, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Dilaporkan sebagai berikut :

- A. Kondisi Sinoptik** : Berawan, arah angin dari Barat Daya - Barat, kec. angin maksimum di L. Jawa bagian timur 19 knots dan S. Hindia selatan Jatim 17 knots. Tinggi gelombang di L. Jawa bagian timur antara 0.8-2.0 m dan di S. Hindia selatan Jatim antara 1.0-3.0 m.
- B. Peringatan** : Waspada tinggi gelombang lebih dari 2.5 m di 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 pada **Senin – Selasa, 10 - 11 April 2023, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Dilaporkan sebagai berikut :

LOG SHEET		Tanggal : 10 - 11 April 2023
Operator : Ibni, Jundan & Tyan		Hari : Senin – Selasa
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
10/04/2023 07.00.00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
10/04/2023 07.00.00	Kab. Jombang	Cerah
10/04/2023 07.00.00	Kab. Blitar	Berawan
10/04/2023 07.03.00	Kab. Nganjuk	Berawan
10/04/2023 07.05.00	Kab. Ngawi	Cerah Berawan
10/04/2023 07.26.00	Kab. Pacitan	Cerah Berawan - Berawan
10/04/2023 07.29.00	Kota Blitar	Cerah
10/04/2023 07.32.00	Kab. Situbondo	Cerah Berawan
10/04/2023 07.46.00	Kab. Gresik	Cerah Berawan - Berawan
10/04/2023 07.46.00	Kab. Tuban	Cerah
10/04/2023 07.47.00	Kab. Kediri	Cerah
10/04/2023 08.00.00	Kab. Magetan	Cerah
10/04/2023 08.32.00	Kab. Sampang	Cerah
10/04/2023 08.34.00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan
10/04/2023 08.54.00	Kota Malang	Cerah
10/04/2023 08.54.00	Kab. Tulungagung	Cerah Berawan
10/04/2023 08.55.00	Kab. Banyuwangi	Cerah - Cerah Berawan
10/04/2023 09.00.00	Kab. Ponorogo	Cerah
10/04/2023 09.00.00	Kota Kediri	Cerah
10/04/2023 09.24.00	Kab. Trenggalek	Berawan
10/04/2023 09.28.00	Kab. Malang	Cerah Berawan
10/04/2023 09.56.00	Kota Pasuruan	Cerah
10/04/2023 10.00.00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
10/04/2023 10.01.00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
10/04/2023 11.15.00	Kab. Jember	Cerah Berawan
10/04/2023 11.15.00	Kab. Jember	Cerah Berawan
10/04/2023 11.59.00	Kab. Bondowoso	Berawan
10/04/2023 12.01.57	Kota Batu	Cerah Berawan - Hujan
10/04/2023 12.22.00	Kab. Situbondo	Hujan Ringan
10/04/2023 12.26.00	Kab. Kediri	Berawan - Hujan Ringan
10/04/2023 12.40.00	Kota Pasuruan	Hujan Lebat
10/04/2023 13.14.00	Kab. Madiun	Cerah Berawan
10/04/2023 13.24.00	Kab. Trenggalek	Cerah - Hujan Ringan
10/04/2023 13.34.00	Kab. Situbondo	Berawan
10/04/2023 14.04.00	Kota Pasuruan	Berawan - Hujan Sedang
10/04/2023 14.17.00	Kota Probolinggo	Hujan Ringan - Lebat
10/04/2023 14.21.00	Kota Madiun	Hujan Ringan
10/04/2023 14.40.00	Kab. Lamongan	Cerah Berawan
10/04/2023 14.41.00	Kota Kediri	Hujan Sedang
10/04/2023 15.02.00	Kab. Magetan	Hujan Ringan
10/04/2023 15.07.00	Kab. Pacitan	Berawan - Hujan Ringan

10/04/2023 15.58.00	Kab. Ngawi	Berawan
10/04/2023 16.00.00	Kab. Ponorogo	Berawan
10/04/2023 16.54.00	Kab. Tuban	Berawan
10/04/2023 17.02.00	Kota Pasuruan	Berawan
10/04/2023 17.16.00	Kab. Gresik	Berawan
10/04/2023 18.06.00	Kab. Pasuruan	Berawan - Hujan Ringan
10/04/2023 18.33.00	Kab. Tuban	Hujan Sedang
10/04/2023 19.09.00	Kota Malang	Cerah Berawan
10/04/2023 19.41.00	Kab. Gresik	Hujan Ringan
10/04/2023 19.54.00	Kab. Lamongan	Hujan Ringan
10/04/2023 20.03.00	Kab. Banyuwangi	Cerah
10/04/2023 20.21.00	Kab. Situbondo	Berawan
10/04/2023 20.56.00	Kota Kediri	Berawan
10/04/2023 21.02.00	Kota Pasuruan	Berawan
10/04/2023 21.17.00	Kab. Ngawi	Cerah Berawan
10/04/2023 21.58.00	Kab. Pasuruan	Berawan
10/04/2023 22.02.00	Kab. Nganjuk	Berawan
10/04/2023 22.26.00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
10/04/2023 23.06.00	Kab. Magetan	Berawan
10/04/2023 23.08.00	Kab. Ponorogo	Berawan
10/04/2023 23.10.00	Kab. Gresik	Berawan
10/04/2023 23.30.00	Kab. Gresik	Berawan
10/04/2023 23.50.00	Kab. Trenggalek	Berawan
11/04/2023 00.04.00	Kab. Bondowoso	Berawan
11/04/2023 00.14.00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
11/04/2023 00.20.00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
11/04/2023 03.01.00	Kab. Pasuruan	Berawan
11/04/2023 03.18.00	Kab. Jombang	Cerah
11/04/2023 04.00.00	Kab. Jombang	Cerah
11/04/2023 05.11.00	Kab. Tuban	Cerah
11/04/2023 06.19.00	Kab. Bondowoso	Berawan
11/04/2023 06.23.00	Kab. Malang	Cerah Berawan
11/04/2023 06.29.00	Kab. Bojonegoro	Cerah
11/04/2023 06.59.00	Kab. Blitar	Berawan
11/04/2023 07.00.00	Kab. Madiun	Cerah
11/04/2023 07.00.00	Kab. Bojonegoro	Cerah





Sidoarjo, 11 April 2023  
Manager Pusdalops PB  
BPBD Prov. Jawa Timur



**DINO ANDALANANTO, S.Kom**  
NIPTTPK. 208-03061985-012019-1875

Operator,

1.	<input checked="" type="checkbox"/>	<b><u>IBNI ABDILLAH SOBRI</u></b> NIPTTPK. 208-15021992-012019-1907
2.	<input checked="" type="checkbox"/>	<b><u>KANIZ EL JUNDAN</u></b>
3.	<input checked="" type="checkbox"/>	<b><u>DWI SUKMAWAN STYANING BUDIMAN</u></b>

