



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

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

Sidoarjo, 10 April 2020

Nomor : 360/ 624 /208.1/2020  
Sifat : Penting  
Lampiran : -  
Perihal : Laporan Harian Bencana

Kepada  
Yth. Ibu Gubernur Jawa Timur

Di **SURABAYA**

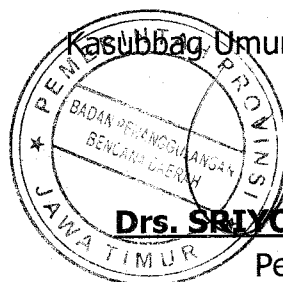
Bersama ini disampaikan dengan hormat **Laporan Harian** PUSDALOPS PB BPBD Provinsi Jawa Timur kejadian bencana Tanggal 09 - 10 April 2020 pukul 07.00 WIB, berdasarkan pantauan petugas piket dan laporan dari BPBD Kabupaten Kota se Jawa Timur sebagaimana terlampir.

Demikian untuk menjadi periksa.

An. KEPALA PELAKSANA  
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH  
PROVINSI JAWA TIMUR  
Sekretaris,

u.b

Kasubag. Umum dan Kepegawaian



**Drs. SRIYONO, MM., M.Si**

Pembina

NIP. 19651111 199203 1 017

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 **Kamis – Jumat, 09 – 10 April 2020** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Informasi yang diperoleh Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur, sebagai berikut :

**I. Kejadian Bencana**

1. Kabupaten / : Gresik Kabupaten  
Kota

Waktu : 2020-04-08 02:00:00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : a. Kecamatan Balongpanggang:

- Desa Wotansari
- Desa Banjaragung
- Desa Sekarputih
- Desa Pucung

b. Kecamatan Benjeng

- Desa Sedapurklagen
- Desa Lundo
- Desa Deliksumber
- Desa Kedungrukem
- Desa Munggugianti
- Desa Bulurejo
- Desa Klampok

c. Kecamatan Cerme

- Desa Morowudi
- Desa Dadapkuning
- Desa Dungus
- Desa Iker-iker

Koordinat : -7.277160,112.465469

Cuaca : Hujan

Kronologi : Hujan deras dalam 2 hari yang terjadi di wilayah Kab. Gresik menyebabkan naiknya tinggi muka air Kali Lamong hingga meluap dan menggenangi jalan serta rumah warga pada Rabu,08 April 2020 pukul 02.00 WIB

#Update 09 April 2020 pukul 21.00 WIB

1. KECAMATAN BALONGPANGGANG  
Genangan surut total

2. KECAMATAN BENJENG:

a) Desa Sedapurklagen

- Jalan Poros Desa genangan sudah surut
- Jalan lingkungan genangan sudah surut

b) Desa Lundo

- Jalan Lingkungan genangan sudah surut

c) Desa Deliksumber

- Jalan lingkungan genangan sudah surut
- Jalan Poros desa genangan sudah surut

d) Desa Kedungrukem

- Jalan Lingkungan genangan sudah surut
- Jalan raya genangan sudah surut
- Dusun Ngablak genangan sudah surut

- JPD Dusun Ngablak tergenang 10 cm, sepanjang 50 M
- JPD Dusun Kedungglugu tergenang 10 cm, sepanjang 50 M
- Sawah tergenang 45 ha
- e) Desa Munggugianti
  - Jalan lingkungan genangan sudah surut
  - Jalan raya genangan sudah surut
- f) Desa Bulurejo
  - Jalan lingkungan genangan sudah surut
  - Jalan raya genangan sudah surut
- g) Desa Klampok
  - jalan dusun karangploso tergenang 10 – 20 cm sepanjang 150 M

### 3. KECAMATAN CERME

- a) Desa Morowudi :
  - 60 rumah tergenang 5 – 15 cm
  - Jalan Raya Morowudi tergenang 15 -25 cm sepanjang 600 M
  - Jalan Lingkungan Morowudi wetan tergenang 5 - 15 cm sepanjang 200 M
  - sawah tergenang 50 Ha
  - tambak tergenang 25 Ha
- b) Desa Dungus :
  - 20 rumah tergenang 15-35 cm.
  - Jalan Poros desa tergenang 15 – 35 cm sepanjang 250 M
  - Jalan lingkungan desa tergenang 15-30 cm sepanjang 150 M
  - fasilitas umum yang terendam MI MATHOLIUL FALAH, makam dungus kidul dan makam Kendal.
  - persawahan dan tambak 10-20 Ha
- c) Desa Iker-iker
  - Jalan lingkungan tergenang 5 - 30 cm sepanjang 100 M
  - Sawah tergenang 30 Ha
  - Tambak tergenang 10 Ha
  - JPD tergenang 10 - 15 cm sepanjang 100 M

Korban : 0

Kerusakan : a. Kecamatan Balongpanggang:

1. Desa Wotansari
  - 92 rumah tergenang
  - Sawah tergenang 25 Ha
2. Desa Banjaragung
  - 135 rumah tergenang
  - Sawah tergenang 50 Ha
3. Desa Sekarputih
  - 20 Rumah tergenang
  - Sawah tergenang 20 Ha
4. Desa Pucung
  - Sawah tergenang 30 Ha

Jumlah :

- Rumah tergenang/terdampak : 247 unit
- Sawah tergenang : 125 Ha

b. Kecamatan Benjeng

1. Desa Sedapurklagen
  - 15 rumah tergenang
  - Sawah tergenang 90 Ha
2. Desa Lundo
  - Sawah tergenang 30 Ha
3. Desa Deliksumber
  - Sawah tergenang 45 Ha
4. Desa Kedungrukem
  - Sawah tergenang 45 ha
5. Desa Munggugianti
  - 189 Rumah tergenang

- Sawah tergenang 12 Ha
- 6. Desa Bulurejo
- Sawah tergenang 100 Ha

Jumlah :

- Rumah tergenang/terdampak : 204 unit
- Sawah tergenang : 322 Ha

Total :

- Rumah tergenang/terdampak : 451 unit
- Sawah tergenang : 447 Ha

Kerugian : -

- Upaya : - Koordinasi dengan Muspika setempat  
- Koordinasi dengan Aparat Desa terdampak  
- Monitoring perkembangan Banjir  
- Monitoring TMA Kali Lamong  
- Pemberian Bantuan Berupa Paket Sembako ke Desa Terdampak

Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Gresik & Agen Bencana Jatim Kab. Gresik

---

## II. Kejadian Lain – Lain

1. Kabupaten / : Malang Kabupaten  
Kota

Waktu : 2020-04-09 21:36:19

Tipe : Gempa Bumi

Kejadian

Lokasi : 173 km Barat Daya Malang - JATIM

Koordinat : -9.700000,112.519997

Cuaca : Berawan

Kronologi : Gempa Mag: 3.7 SR, 09-Apr-20 21:36:19 WIB, Lok: 9.70 LS,112.52 BT (173 km Barat Daya Malang - JATIM), Kedlmn: 10 Km

Korban : 0

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : Menyebarkan info gempa

Sumber : BMKG-TRT

---

2. Kabupaten / : Lumajang Kabupaten  
Kota

Waktu : 2020-04-09 19:40:22

Tipe : Gempa Bumi

Kejadian

Lokasi : 115 km BaratDaya LUMAJANG-JATIM

Koordinat : -9.150000,113.019997

Cuaca : Berawan

Kronologi : Gempa Mag:3.3 SR, 09-Apr-20 19:40:22 WIB, Lok:9.15 LS,113.02 BT (115 km BaratDaya LUMAJANG-JATIM), Kedlmn:15 Km ::BMKG-PGR VII

Korban : 0

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : Menyebarkan info gempa

Sumber : BMKG-PGR VII

---

3. Kabupaten / : Lamongan Kabupaten  
 Kota  
 Waktu : 2020-04-08 23:30:00  
 Tipe : Banjir  
 Kejadian  
 Lokasi : Desa Tanjung, Kec. Lamongan  
 Koordinat : -7.113551,112.403015  
 Cuaca : Hujan  
 Kronologi : Tanggul jebol di Desa tanjung kabupaten Lamongan dengan lebar 3 meter dan panjang 70 meter mengakibatkan beberapa rumah warga tergenang air sampai 30cm  
 Kondisi terkini Tanggul yang jebol sudah di bendung oleh warga setempat sehingga debit air tidak dapat masuk ke pemukiman warga  
 Korban : 0  
 Kerusakan : - Tanggul jebol : 1 titik  
 - Rumah tergenang (pendataan)  
 Kerugian : -  
 Upaya : Warga gotong royong untuk memper baiki tanggul yang jebol agar luapan air tidak masuk ke pemukiman warga  
 Sumber : BPBD Kab. Lamongan

### III. Aktivitas 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 : **WASPADA** (Level II) Sejak Tanggal 02 Mei 2013
3. Gunung Raung : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 20 Oktober 2016
4. Gunung Ijen : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 08 Agustus 2014
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 pada **Kamis – Jumat, 09 – 10 April 2020** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB, dilaporkan sebagai berikut:

No.	Koordinat	Tanggal	Waktu (WIB)	TK (%)	Kecamatan	Kabupaten	Keterangan
NIHIL							

### V. Peringatan Dini Cuaca Wilayah Jawa Timur

- A. 1. Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur pada tgl. **09 -- 10 April 2020** pukul **13.20 WIB – 01.20 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 :
  1. Menelepon Kabupaten/ Kota yang diperkirakan berpotensi terjadi hujan.
  2. Menyebarkan informasi melalui Radio Komunikasi VHF BPBD Provinsi Jawa Timur pada freq 164.525 Mhz dan VHF RAPI pada freq 143.550 Mhz.
  3. 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 **Jumat – Sabtu, 10 – 11 April 2020** mulai Pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

- A. 1. - **Pagi hari** : jumlah kecamatan yang diperkirakan Cerah 92.6%, Berawan 0.1 %, Berkabut 7.0%, dan Hujan Lokal 0.2%.  
 - **Siang-Sore hari** : jumlah kecamatan yang diperkirakan Cerah 43.8%, Berawan 3.6%, Hujan Lokal 50.3%, Hujan Ringan-Sedang 1.7%, dan Hujan Lebat disertai Petir 0.6%.  
 - **Malam hari** : jumlah kecamatan yang diperkirakan Cerah 40.2%, Berawan 15.8%, Berkabut 4.1%, Hujan Lokal 31.1%, Hujan Ringan-Sedang 1.7%, dan Hujan Lebat disertai Petir 7.2%.  
 - **Dini hari** : jumlah kecamatan yang diperkirakan Cerah 43.7%, Berawan 25.5%, dan Berkabut 30.8%.
2. - Suhu udara : 13 – 33 °C  
 - Kelembapan udara : 60 – 100 %  
 - Angin : dominan dari Barat – Barat Daya dengan kecepatan 05 – 20 km/jam

#### B. Peringatan Dini

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

- **Siang-Sore hari** di wilayah Kota Pasuruan.
- **Malam hari** di wilayah Kota Mojokerto, Lamongan, Tuban, Bojonegoro dan Jombang.

*Sumber : BMKG Stasiun Meteorologi Juanda*

### VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada **Jumat – Sabtu, 10 – 11 April 2020** mulai Pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

- A. **Kondisi Sinoptik** : Hujan, arah angin dari Timur Laut – Timur, kec. Angin maksimum di Laut Jawa bagian timur 12 knots dan S. Hindia selatan Jatim 17 knots. Tinggi gelombang di Selat Madura 0.1 – 0.3 m, Laut Jawa bagian timur antara 0.1 – 0.5 dan S. Hindia selatan Jatim antara 1.3 – 3.0 m.
- B. **Peringatan** : Waspada ketinggian gelombang lebih dari 2.5 m di Samudra Hindia selatan Jatim.

*Sumber : BMKG Maritim Surabaya*

### VIII. Komunikasi Radio

Berdasarkan monitoring dari Media Sosial (Facebook, WhatsApp & Telegram) dan Radio Pusdalops BBD Provinsi Jawa Timur di Frekwensi HF 114.375 dan VHF 143.550 MHz pada hari pada **Kamis – Jumat, 09 – 10 April 2020** Pukul 07.00 – 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut:

LOG SHEET		Tanggal : 09 – 10 April 2020
Operator : Ibni A. S. dan Gangsar A. Y.		Hari : Kamis – Jumat
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
09/04/2020 07:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan – Hujan Lebat
09/04/2020 07:00:00	Kab. Madiun	Udara Kabut
09/04/2020 07:00:00	Kota Malang	Cerah Berawan
09/04/2020 07:00:00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
09/04/2020 07:00:00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
09/04/2020 07:05:00	Kab. Blitar	Cerah Berawan
09/04/2020 07:20:00	Kab. Bojonegoro	Berawan
09/04/2020 07:25:00	Kab. Situbondo	Cerah berawan
09/04/2020 08:00:00	Kab. Magetan	Cerah
09/04/2020 08:03:00	Kab. Ponorogo	Cerah
09/04/2020 08:11:00	Kota Mojokerto	Cerah
09/04/2020 10:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
09/04/2020 10:01:00	Kab. Jombang	Cerah
09/04/2020 11:14:00	Kota Pasuruan	Berawan
09/04/2020 12:00:00	Kota Batu	Cerah Berawan
09/04/2020 12:15:00	Kota Batu	Cerah Berawan
09/04/2020 12:30:00	Kab. Gresik	Cerah
09/04/2020 12:30:00	Kab. Situbondo	Cerah Berawan
09/04/2020 13:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan

LOG SHEET		Tanggal : 09 – 10 April 2020
		Hari : Kamis – Jumat
Operator : Ibni A. S. dan Gangsar A. Y.		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
09/04/2020 13:01:00	Kab. Jombang	Cerah
09/04/2020 13:20:00	Kab. Jember	Cerah Berawan
09/04/2020 14:00:00	Kota Pasuruan	Berawan
09/04/2020 15:00:00	Kab. Magetan	Cerah
09/04/2020 15:30:00	Kab. Bojonegoro	Berawan
09/04/2020 15:51:00	Kab. Ponorogo	Cerah
09/04/2020 16:00:00	Kab. Nganjuk	Berawan
09/04/2020 16:20:00	Kab. Malang	Berawan
09/04/2020 16:51:00	Kab. Jombang	Cerah
09/04/2020 17:00:00	Kab. Gresik	Cerah
09/04/2020 17:00:00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
09/04/2020 19:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
09/04/2020 19:00:00	Kab. Madiun	Berawan
09/04/2020 19:01:00	Kota Malang	Berawan
09/04/2020 19:04:00	Kab. Jombang	Cerah berawan
09/04/2020 19:06:00	Kab Blitar	Berawan
09/04/2020 19:20:00	Kab. Situbondo	Cerah Berawan
09/04/2020 19:40:00	Kab. Probolinggo	Hujan Ringan
09/04/2020 20:00:00	Kota Pasuruan	Cerah
09/04/2020 20:01:00	Kota Batu	Berawan
09/04/2020 21:00:00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
09/04/2020 21:16:00	Kab. Gresik	Cerah
09/04/2020 21:30:00	Kab. Trenggalek	Cerah
09/04/2020 22:00:00	Kab. Jombang	Cerah Berawan
09/04/2020 23:00:00	Kab. Magetan	Cerah
09/04/2020 23:15:00	Kab. Bojonegoro	Mendung
09/04/2020 23:58:00	Kab. Lumajang	Cerah
10/04/2020 00:30:00	Kota Malang	Berawan
10/04/2020 00:45:00	Kota Pasuruan	Berawan
10/04/2020 01:00:00	Kab. Jombang	Cerah
10/04/2020 01:00:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
10/04/2020 03:58:00	Kab. Jombang	Cerah
10/04/2020 06:01:00	Kab. Lumajang	Cerah

Sidoarjo, 10 April 2020  
a.n. KAPUSDALOPS PB  
BPBD Prov. Jawa Timur

Manager,

**Ir. WIDODO, MM.**

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011

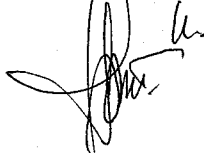
Supervisor,

**DINO ANDALANANTO, S.Kom**

NIPTTPK. 208-03061985-012019-1875

Operator,

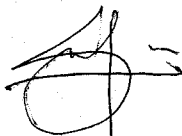
1.



**GANGSAR ARYO Y.**

NIPTTPK. 208-19041978-012019-1900

2.



**IBNI ABDILLAH S.**

NIPTTPK. 208-15021992-012019-1907