



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

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

WARU – SIDOARJO

Sidoarjo, 13 April 2020

Nomor : 360/634 /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 12 - 13 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

Subbag Umum dan Kepegawaian

KEMAL FARUK, S.Sos

Penata Tk. I

NIP. 19671018 199803 1 008

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, 12 - 13 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 / : Lamongan Kabupaten
Kota

Waktu : 2020-04-10 14:00:00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : - Kec. Babat
- Kec. Kembangbahu
- Kec. Sukodadi
- Kec. Deket
- Kec. Modo
- Kec. Tikung
- Kec. Karangbinangun

Koordinat : -7.108900,112.139702

Cuaca : Cerah Berawan

Kronologi : Hujan dengan intensitas tinggi pada hari Kamis malam, 09 April 2020 mengakibatkan banjir di beberapa wilayah kecamatan di Kabupaten Lamongan.

#Update Minggu, 12 April 2020 Pukul 15.00 WIB,sbb:

Air menggenangi beberapa rumah warga dengan ketinggian air kurang lebih 10-25 cm antara lain:

a. Kec. BABAT :

1. Babat
2. Banaran
3. Bedahan
4. Plaosan
5. Sogo
6. Moropelang
7. Datinawong

b. Kec. TURI :

1. Kepudibener
2. Pomahjaggan
3. Putat Kumpul
4. Kemlagi Lor
5. Gedongboyountung
6. Bambang

c. Kec. KALITENGAH :

1. Pucangro
2. Pucangtelu
3. Somosari
4. Jelakcatur
5. Tiwet
6. Blajo
7. Gambuhan
8. Bojoasri

d. Kec. KARANGBINANGUN :

1. Waruk
2. Sukorejo
3. Karanganom
4. Somowinangun
5. Ketapangtelu
6. Blawi

Korban : 0
Kerusakan : Total dampak
- Rumah tergenang : 51 unit
- Sawah tergenang : 770 Ha
Kerugian : -
Upaya : - TRC BPBD Lamongan, Agen Jatim dan Forkompinda dilokasi untuk assesment.
- Pemberian bantuan ke kecamatan Turi, Karangbinangun dan Babat, dari pihak BPBD, POLRES dan KODIM bersama FORKOPIMDA.
Sumber : BPBD Kab. Lamongan dan Agen Bencana Kab. Lamongan

2. Kabupaten / : Gresik Kabupaten

Kota

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

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : Kali Lamong (4 kecamatan, 24 desa, 2 titik)

a. Kecamatan Balongpanggang (4 desa)

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

b. Kecamatan Benjeng (7 desa)

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

c. Kecamatan Cerme (13 desa)

- Desa Morowudi
- Desa Iker-iker Geger
- Desa Dadapkuning
- Desa Guranganyar
- Desa Sukoanyar
- Desa Ngembung
- Desa Dooro
- Desa Lengkong
- Desa Dampaan
- Desa Betiting
- Desa Tambakberas
- Desa Pandu
- Desa Jono

d. Kecamatan Menganti (2 titik)

- Jalan Raya Boboh – Kepatihan
- Jalan Raya Boboh - Bringkang

Sungai Bengawan Solo (2 kecamatan, 10 desa)

a Kec. Dukun (7 desa)

- Desa Karangcangkring
- Desa Bulangan
- Desa Bangeran
- Desa Tiremenggala
- Desa Kalirejo
- Desa Gedong Kedonan
- Desa Padangbandung

b. Kec. Bungah (3 desa)

- Desa Sukorejo
- Ds. Mojopuro Wetan
- Desa Bungah

Kali Avur (1 kecamatan, 1 desa)

a. Kec. Driyorejo (1 desa)

- Desa Cangkir

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 Minggu, 12 April 2020 pukul 20.00 WIB, sbb :

Situasi & Kondisi :

1. Hujan deras dengan durasi lama di wilayah Kab. Gresik yang mengakibatkan terjadinya luapan Kali Lamong, Sungai Bengawan Solo dan Kali Avur.
2. Pantauan Tinggi Muka Air atau kondisi Sungai antara lain :
 - Sungai Bengawan Solo : Siaga Kuning
 - Kali Lamong : Siaga Kuning
 - Kali Surabaya : Normal
3. BPBD Kab. Gresik, TRC BPBD Kab. Gresik melakukan Koordinasi dengan Muspika setempat & Aparat Desa terdampak dalam penanganan banjir di wilayah terdampak
4. BPBD Kab. Gresik, TRC BPBD Kab. Gresik dan Agen Bencana Kab. Gresik serta Relawan melakukan pendataan dan pemantauan perkembangan banjir
5. BPBD Kab. Gresik memberikan bantuan Karung Plastik untuk perbaikan Tanggul & bantuan Paket Sembako kepada Warga terdampak
6. BPBD Kab. Gresik koordinasi dengan Tagana dengan mendirikan Dapur Umum

Dampak :

Kali Lamong :

a. Kecamatan Balongpanggang :

1. Desa Wotansari
 - JPD Tergenang 10-20 cm, sepanjang 130 M
 - Jalan lingkungan tergenang 10-20 cm, sepanjang 400 M
 - Sawah tergenang 20 Ha
2. Desa Banjaragung
 - Jalan lingkungan tergenang 10-30 cm, sepanjang 700 M
 - 98 rumah terendam
 - Sawah tergenang 45 Ha
3. Desa Sekarputih
 - Jalan lingkungan tergenang 10-20 cm, sepanjang 450 M
 - Sawah tergenang 20 Ha
 - 20 rumah terendam
4. Desa Pucung
 - Jalan lingkungan tergenang 10-20 cm, sepanjang 500 M
 - Sawah terendam 25 Ha

b. Kecamatan Benjeng :

1. Desa Sedapurklagen
 - Jalan lingkungan tergenang 10-20 cm, sepanjang 300 M

- JPD tergenang 20-40 cm sepanjang 150 M
- Puskesmas dan Balaidesa tergenang 10 cm di halaman
- SDN tergenang 20 cm di halaman.

2. Desa Lundo

- Jalan lingkungan tergenang 20-30 cm, sepanjang 250 M
- Jalan poros desa tergenang 20-30 cm, sepanjang 100 M
- Sawah tergenang 30 Ha

3. Desa Deliksumber

- Jalan lingkungan tergenang 10-30 cm, sepanjang 700 M
- JPD tergenang 10-20 cm, sepanjang 180 M

c. Kecamatan Cerme :

1. Desa. Morowudi :

- 480 rumah tergenang 10 – 25 cm
- Jalan Raya Morowudi tergenang 15 -40 cm sepanjang 900 M
- Jalan Lingkungan Morowudi wetan tergenang 20 - 25 cm sepanjang 700 M
- Jalan Poros Desa tergenang 10 – 25 Cm, Sepanjang 600 M.
- Sawah tergenang 50 Ha
- Tambak tergenang 25 Ha
- SMA Muhammadiyah Cerme Tergenang ketinggian 10-15 Cm

2. Desa Dungus :

- 320 rumah tergenang 10-30 cm.
- Jalan Poros desa tergenang 20 – 100 cm sepanjang 1.300 M
- jalan lingkungan desa tergenang 20-60 cm sepanjang 700 M
- Fasilitas umum yang terendam MI MATHOLIUL FALAH, TK Dharma Wanita, Mushola, Makam Dungus Kidul dan makam Kendal.
- Persawahan tergenang 50 Ha

3. Desa Iker-iker Geger

- 300 Rumah tergenang ketinggian 30 – 40 Cm
- Jalan lingkungan tergenang 40 - 70 cm sepanjang 1800 M
- JPD tergenang 30 - 70 cm sepanjang 350 M
- Sawah tergenang 30 Ha
- Tambak tergenang 70 Ha

4. Desa Dadapkuning

- JPD sudah surut
- Genangan di Jalan Lingkungan Surut.
- Sawah Tergenang 30 Ha.

5. Desa Guranganyar

- Perum Cerme Prisma Land
- Jalan Lingkungan Cerme Prisma Land Tergenang 30 – 90 Cm
- 270 Rumah Perum Prisma Land Tergenang, Ketinggian 40 – 70 Cm.
- Jalan Lingkungan tergenang 10 – 30 Cm, Sepanjang 500 M.
- JUT tergenang 10 – 20 Cm, sepanjang 700 M.
- JPD Gurangwetan – Gurangkulon 10 – 15 Cm, Sepanjang 160.
- Sawah Tergenang 30 Ha.
- Tambak Tergenang 20 Ha.

6. Desa Sukoanyar

- Genangan di JPD Surut.
- Jalan lingkungan tergenang 5-10 cm,sepanjang 70 M
- Sawah Tergenang 8 Ha
- Tambak Tergenang 4 Ha.

7. Desa Ngembung

- JPD Tergenang 10 -20 Cm, Sepanjang 50 M.
- Genangan di JUT Surut

- Sawah Tergenang 20 Ha.

8. Desa Dooro

- Genangan di Jalan Lingkungan surut.
- Sawah Tergenang 9 Ha.
- Tambak Tergenang 16 Ha.

9. Desa Lengkong

- Genangan di JPD, Jalan Lingkungan dan Rumah Warga Surut.
- Sawah Tergenang 10 Ha.

10. Desa Dampaan

- JPD Tergenang 20 – 40 Cm, Sepanjang 100 M.
- Genangan di Jalan Lingkungan dan rumah warga surut.
- Sawah Tergenang 10 Ha.

11. Desa Betiting

- Genangan di Rumah Warga dan JPD surut.
- Tambak Tergenang 45 Ha.

12. Desa Tambakberas

- 45 Rumah Tergenang Ketinggian 10 – 25 Cm
- JPD Tergenang 20 – 40 Cm, Sepanjang 900 M.
- Jalan Raya Tambakberas genangan surut
- Tambak Tergenang 50 Ha.
- Tanggul anak Kali Lamong Jebol

13. Desa Pandu

- JPD Tergenang 5 – 10 Cm, Sepanjang 100 Cm.
- Tambak dan Sawah Tergenang 60 Ha.

14. Desa Jono

- Jalan desa tergenang 20-60 cm, sepanjang 150 M
- 10 rumah tergenang 15-30 cm
- Tambak tergenang 20 Ha
- Makam umum tergenang

d. Kecamatan Menganti :

- Jalan Raya Boboh - Kepatihan tergenang 10 – 15 Cm, Sepanjang 50 M.
- Jalan Raya Boboh - Bringkang tergenang 10 – 15 Cm, Sepanjang 30 M

Banjir Luapan Bengawan Solo :

e. Kecamatan Dukun :

1. Desa Karangcangkring :

- Tambak tergenang 16 Ha
- Pasar tergenang 10-30 cm

2. Desa Bulangan :

- JPD Bulangan – Sawo tergenang 30 – 60 cm, sepanjang 1300 M
- Jalan lingkungan tergenang 10-20 cm, sepanjang 200 M
- 40 rumah tergenang 10-25 cm

3. Desa Bangeran :

- JPD Bangeran – Bulangan tergenang 30 – 40 cm, sepanjang 500 M
- JPD Bangeran – Tiremenggal tergenang 30 – 50 cm, sepanjang 1000 M
- Persawahan tergenang 20 Ha

4. Desa Tiremenggal :

- Persawahan tergenang 20 Ha
- 3 rumah terendam 10-20 cm
- Makam terendam 30-50 cm

e. Desa Kalirejo :

- Jalan Lingkungan tergenang 20 – 30 cm, sepanjang 170 M

f. Desa Gedong Kedonan

- Sawah terendam 7 Ha

- Makam terendam 40-60 cm

g. Desa Padangbandung

- Jalan lingkungan tergenang 10-20 cm 60 cm

f. Kecamatan BUNGAH :

1. Desa Sukorejo :

- JPD tergenang 20 – 25 cm, sepanjang 800 M

- Jalan Raya Bungah Lama tergenang 20-25 cm, sepanjang 50 M

2. Ds. Mojopuro Wetan :

- 3 unit Rumah Warga tergenang 20 cm, pd bagian teras dan Halaman.

3. Desa Bungah :

- JPD dusun Karangpoh tergenang 20 – 40 cm sepanjang 900 M

- Sawah terendam 6 Ha

Banjir Luapan Kali Avur :

g. Kecamatan DRIYOREJO :

a. Desa Cangkir :

- Jalan Lingkungan Surut

- Genangan di rumah surut

- Sawah masih tergenang 24 Ha

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka Ringan : 0

Kerusakan : a. Kecamatan Balongpanggang:

- Rumah tergenang/terdampak : 247 unit

- Sawah tergenang : 125 Ha

b. Kecamatan Benjeng

- Rumah tergenang/terdampak : 245 unit

- Sawah tergenang : 322 Ha

c. Kecamatan Cerme

- Rumah tergenang/terdampak : 1616 unit

- Fasum tergenang/terdampak : 7 unit

- Tanggul : 1 unit

- Sawah tergenang : 297 Ha

- Tambak tergenang : 305 Ha

d. Kecamatan Menganti

-

e. Kec. Dukun:

- Rumah tergenang/terdampak : 43 unit

- Fasum tergenang/terdampak : 3 unit

- Sawah tergenang : 63 Ha

f. Kec. Bungah:

- Rumah tergenang/terdampak : 3 unit

- Sawah tergenang : 6 Ha

g. Kec. Driyorejo:

- Rumah tergenang/terdampak 350 rumah

- Sawah tergenang 24 Ha

Total :

- Rumah tergenang/terdampak : 2504 unit

- Fasum tergenang/terdampak : 10 unit
- Tanggul : 1 unit
- Sawah tergenang : 837 Ha
- Tambak tergenang : 305 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
- Berkoordinasi dengan Tagana dengan mendirikan Dapur Umum

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

II. Kejadian Lain – Lain

1. Kabupaten / : Jember Kabupaten
Kota

Waktu : 2020-04-12 20:30:00

Tipe : Kebakaran

Kejadian

Lokasi : Perum Kodim VII, Rt 7/Rw 4, Ds. Jubung lor, Kec. Sukorambi

Koordinat : -8.191933,113.641464

Cuaca : Cerah Berawan

Kronologi : Pada Pkl 20.30 WIB Terjadi Kebakaran Rumah Bp. Amin Naulah (39/lk), kebakaran di karenakan kosleting listrik.

Korban : 0

Kerusakan : 1 rumah rusak ringan (1 kamar tidur terbakar)

Kerugian : -

Upaya : TRC BPBD Kab. Jember, Damkar dan Agen Bencana melakukan asesment dan pemadaman api.

Sumber : Agen Bencana Kab. Jember

2. Kabupaten / : Kediri Kabupaten
Kota

Waktu : 2020-04-12 15:30:00

Tipe : Kejadian Lain

Kejadian

Lokasi : Dsn. Ngrombeh, Ds. Jambean, Kec. Kras

Koordinat : -7.923210,111.961891

Cuaca :

Kronologi : Korban bersama 7 (tujuh) orang termasuk korban mandi di sungai. Terakhir mereka ber tujuh melihat korban ada di dekat pompa air PG Ngadirejo, karena mereka bertujuh hanyut terbawa arus air Kali Brantas. Setelah itu mereka minta tolong penduduk setempat karena korban sudah tidak bisa dilihat. (terakhir terlihat kira2 pkl. 15.30 WIB). Sampai pukul 21.25 WIB Korban belum diketemukan.

Data korban :

Nama : Rahmad Ramadani

TTL/ Umur : 15 th/ SMP Kelas 3

Jenis Kelamin : Laki - laki

Alamat : Dsn. Tlukan RT04/03 Ds Seketi Kec. Ngadiluwih Kab. Kediri.

Ciri-ciri fisik : tinggi ±165cm .

Nama orang tua : Taufik / Sunarsih.

Meninggal : 0

Hilang : 1

Luka Berat : 0
 Luka : 0
 Ringan
 Kerusakan : -
 Kerugian : -
 Upaya : TRC BPBD Kab. Kediri melakukan pencarian dengan warga setempat
 Sumber : Agen Bencana Kab. Kediri

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 **Sabtu - Minggu, 11 – 12 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. **12 April 2020** pukul **14.10 WIB – 00.30 WIB** berpotensi terjadi Hujan Sedang – Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang terjadi sebanyak **6 (Enam)** 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 **Senin - Selasa, 13 - 14 April 2020** mulai Pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. D dilaporkan sebagai berikut :

- A. 1. - **Pagi hari** : jumlah kecamatan yang diprakirakan Cerah 74.3%, Berawan 11.2%, Berkabut 6.2%, dan Hujan Lokal 8.3%.
 - **Siang-Sore hari** : jumlah kecamatan yang diprakirakan Cerah 41.3%, Berawan 12.7%, Berkabut 0.8%, Hujan Lokal 29.1%, Hujan Ringan-Sedang 2.2%, dan Hujan Lebat disertai Petir 13.9%.
 - **Malam hari** : jumlah kecamatan yang diprakirakan Cerah 19.7%, Berawan 28.4%, Berkabut 8.1%, Hujan Lokal 24.8%, Hujan Ringan-Sedang 0.2%, dan Hujan Lebat disertai Petir 18.9%.
 - **Dini hari** : jumlah kecamatan yang diprakirakan Cerah 34.7%, Berawan 16.7%, Berkabut 35.1%, dan Hujan Lokal 13.6%.
2. - Suhu udara : 14 - 34 °C

- Kelembapan udara : 60 - 100 %
- Angin : dominan dari Timur - Timur Laut dengan kecepatan 05 - 30 km/jam

B. Peringatan Dini

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

- Siang-Sore hari di wilayah Surabaya, Kab. Mojokerto, Magetan, Kab. Pasuruan, Jember, Bondowoso, Banyuwangi, Pamekasan dan Sampang.
- Malam hari di wilayah Sidoarjo, Kota Mojokerto, Kab. Mojokerto, Jombang, Nganjuk, Ngawi, Kab. Kediri, Batu, Kab. Pasuruan, Kota Pasuruan, Kab. Probolinggo, Lumajang, Situbondo dan Banyuwangi.

Sumber : BMKG Stasiun Meteorologi Juanda

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada **Senin - Selasa, 13 - 14 April 2020** mulai Pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

- A. **Kondisi Sinoptik** : Hujan, arah angin dari Timur - Tenggara, kec. angin maksimum di L. Jawa bagian timur 19 knots dan S. Hindia selatan Jatim 12 knots. Tinggi gelombang di L. Jawa bagian timur antara 0.10-0.5 m dan di S. Hindia selatan Jatim antara 1.0-2.5 m.
- B. **Peringatan** : Nihil.

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 **Minggu - Senin, 12 - 13 April 2020** Pukul 07.00 – 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut:

LOG SHEET		Tanggal : 12 - 13 April 2020
Operator : Sahala M dan M. Ali Rozaki		Hari : Minggu - Senin
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
13/04/2020 16:31:00	Kab. Pacitan	Cerah
13/04/2020 06:53:00	Kab. Pamekasan	Cerah Berawan
13/04/2020 06:42:00	Kab. Sidoarjo	Mendung
13/04/2020 06:34:00	Kab. magetan	Cerah
13/04/2020 06:29:00	Kab. Jombang	Cerah Berawan
13/04/2020 06:15:00	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan
13/04/2020 06:09:00	Kab. Bondowoso	Cerah Berawan
13/04/2020 04:09:00	Kota Pasuruan	Berawan
13/04/2020 04:00:00	Kab. Jombang	Cerah
13/04/2020 00:58:00	Kab. Jombang	Cerah
13/04/2020 00:37:00	Kab. Tulungagung	Cerah
13/04/2020 00:30:00	Kota Pasuruan	Berawan
12/04/2020 23:54:00	Kab. Lumajang	Cerah Berawan
12/04/2020 23:52:00	Kab. Ponorogo	Hujan Lokal
12/04/2020 23:04:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan – Hujan Ringan
12/04/2020 23:00:00	Kab. Magetan	Hujan Lokal
12/04/2020 23:00:00	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan
12/04/2020 22:31:00	Kab. Trenggalek	Cerah
12/04/2020 22:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
12/04/2020 21:00:00	Kota Pasuruan	Hujan Lokal
12/04/2020 20:04:00	Kota Batu	Cerah Berawan
12/04/2020 19:39:00	Kab. Situbondo	Hujan Lokal
12/04/2020 19:27:00	Kab. Probolinggo	hujan intensitas sedang hingga lebat
12/04/2020 19:13:00	Kota Malang	Cerah Berawan

LOG SHEET		Tanggal : 12 - 13 April 2020
		Hari : Minggu - Senin
Operator : Sahala M dan M. Ali Rozaki		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
12/04/2020 19:08:00	Kab. Madiun	Cerah - Berawan
12/04/2020 19:05:00	Kab. Jombang	Cerah - Hujan Ringan
12/04/2020 19:05:00	Kab. Blitar	Berawan
12/04/2020 19:01:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
12/04/2020 18:48:00	Kota Mojokerto	Hujan
12/04/2020 18:27:00	Kab. Ponorogo	Cerah
12/04/2020 18:07:00	Kab. Magetan	Cerah
12/04/2020 18:06:00	Kab. Situbondo	Cerah Berawan
12/04/2020 18:05:00	Kab. Mojokerto	Mendung & Sebagian Wilayah Hujan Intensitas Ringan
12/04/2020 17:58:00	Kota Probolinggo	Berawan
12/04/2020 17:54:00	Kab. Tuban	Cerah
12/04/2020 17:50:00	Kota Batu	Cerah Berawan
12/04/2020 17:00:00	Kota Pasuruan	Berawan
12/04/2020 16:55:00	Kab. Jombang	Cerah
12/04/2020 16:01:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
12/04/2020 15:31:00	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan
12/04/2020 15:30:00	Kota Malang	Cerah Berawan
12/04/2020 15:12:00	Kota Mojokerto	Berawan
12/04/2020 15:02:00	Kab. Magetan	Cerah Berawan
12/04/2020 15:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan – Hujan Ringan
12/04/2020 14:00:00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
12/04/2020 13:05:00	Kab. Situbondo	hujan lokal
12/04/2020 13:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
12/04/2020 12:58:00	Kab. Jombang	Cerah
12/04/2020 12:16:00	Kota Batu	Cerah Berawan
12/04/2020 10:11:00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
12/04/2020 10:02:00	Kab. Nganjuk	Berawan
12/04/2020 09:58:00	Kab. Jember	Cerah
12/04/2020 09:44:00	Kab. Jember	Cerah Berawan
12/04/2020 08:29:00	Kab. Malang	CERAH - BERAWAN
12/04/2020 08:11:00	Kab. Situbondo	Berawan
12/04/2020 08:03:00	Kab. Magetan	Cerah
12/04/2020 07:44:00	Kota Batu	Cerah
12/04/2020 07:34:00	Kab. Ponorogo	Cerah
12/04/2020 07:01:00	Kab. Pacitan	Berawan
12/04/2020 07:01:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan – Hujan Ringan
12/04/2020 07:01:00	Kab. Nganjuk	cerah berawan hingga hujan intensitas Ringan
12/04/2020 07:01:00	Kota Pasuruan	Berawan
12/04/2020 07:01:00	Kab. Madiun	Cerah Berawan

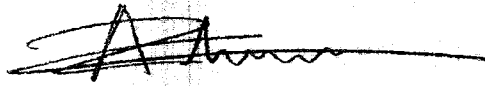
Sidoarjo, 13 April 2020
a.n. KAPUSDALOPS PB
BPBD Prov. Jawa Timur
Manager,

Ir. WIDODO, MM.

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011

Supervisor,



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

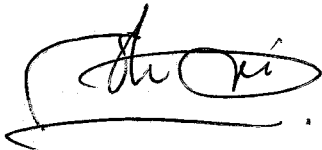
Operator,

1.



SAHALA MANATAP.S.T.
NIPTTPK. 208-30071982-062009-3877

2.



M. ALI ROZAKI
NIPTTPK. 208-10021980-012019-9833