



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

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

Sidoarjo, 21 Agustus 2019

Nomor : 360/1133/208.1/2019  
Sifat : Penting  
Lampiran : -  
Perihal : Laporan Harian Bencana

Kepada  
Yth. Ibu Gubernur Jawa Timur

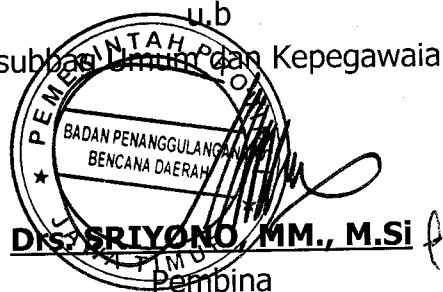
Di **SURABAYA**

Bersama ini disampaikan dengan hormat **Laporan Harian** PUSDALOPS PB BPBD Provinsi Jawa Timur kejadian bencana Tanggal 20 – 21 Agustus 2019 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  
Kasubdas Umum dan Kepegawaian



**DIS. SRIYONO MM., M.Si**  
Pembina

NIP. 19651111 199203 1 017

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



**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 **Selasa – Rabu, 20 – 21 Agustus 2019** 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 : Sumenep Kabupaten  
/ Kota

Waktu : 2019-08-20 19:39:00

Tipe : Kebakaran

Kejadian

Lokasi : Ds. Bangselok, Kec.Kota Sumenep

Koordinat : -7.008715,113.859093

Cuaca : Cerah

Kronologi : Sumber api diduga berasal dari salah satu penghuni kontrakan an.Nur yang sedang memanaskan jamu, karena posisi kompor berdekatan dengan sepeda motor lalu api menyambar sepeda motor tersebut. Kepulan asap terlihat sekitar pukul 17.40 WIB dari salah satu kontrakan tersebut sehingga menjalar ke kontrakan yang lain.

Meninggal :

Hilang :

Luka Berat :

Luka :

Ringan

Kerusakan : 5 kontrakan, dan 2 sepeda motor

1. An. Nur ( 1 sepeda motor )

2. An. Giyanto

3. An. Gimman ( 1 sepeda motor )

4. An. Suswanti

5. An. Gimin

Kerugian :

Upaya : Mobil pemadam semua sudah dikerahkan dan dibantu oleh aparat TNI/POLRI beserta masyarakat setempat ikut serta dalam pemadaman api

Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab.Sumenep

---

2. Kabupaten : Probolinggo Kabupaten  
/ Kota

Waktu : 2019-08-20 17:30:00

Tipe : Kebakaran Hutan

Kejadian

Lokasi : RPH Klenang BKPH Probolinggo,masuk Desa Curah sawo Kec. Gending.

Koordinat : -7.798654,113.279037

Cuaca : Cerah

Kronologi : Berawal pada saat Partroli Gabungan bersama Polter dan Anggota Koramil beserta Kodim 0820 siaga di petak 22 b melihat cahaya api di dalam kawasan, kemudian mendatangi lokasi dan benar telah terjadi kebakaran hutan. Api padam pkl 18.30 WIB. Dengan luasan serasah yang terbakar 2 Ha.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan :

Kerugian :

Upaya : Partroli Gabungan bersama Polter dan Anggota Koramil beserta Kodim 0820 melakukan pemadaman secara manual.

Sumber : Perhutani

---

3. Kabupaten : Pasuruan Kabupaten  
/ Kota

Waktu : 2019-08-20 13:30:00

Tipe : Kebakaran Hutan

Kejadian

Lokasi : Petak 34\_1/RPH Dayurejo BKPH Lawang Barat, KPH Pasuruan, masuk dalam wilayah administratif pemerintahan Dusun Tegal Kidul. Desa Jatiarjo Kecamatan Prigen

Koordinat : -7.749846,112.659042

Cuaca : Cerah

Kronologi : 1. pada saat patroli karhutla dipetak 37 naik ke petak 34 melihat kepulan asap.  
2. menyampaikan informasi ke LMDH Ngudi Lestari dan Indrokilo Manunggal agar naik membantu pemadaman.  
3. Api dapat di padamkan pukul 15.00  
4. Luas yang terbakar = +/- 1 ha (sporadis 6 titik)  
5. Jenis tanaman yg terbakar serasah pinus  
6. Taksiran Kerugian akibat kebakaran Rp 75.000,-  
7. Kondisi terakhir sudah padam pukul 15.00 WIB  
8. Penanganan Pemadaman api (jam/hari) +/- 1jam 30menit dari Pkl. 13.30 WIB s/d Pkl. 15.00 WIB. Dimutakhirkan pada Pkl. 15.00 WIB  
9. Luas Pemadaman 1 Ha ( sporadis 6 titik )

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : -Konsolidasi petugas dilapangan  
Koordinasi dengan pihak lain terkait ( kodim, tahura, Koramil )  
-Meminta bantuan dari masyarakat dan LMDH  
-Laporan lisan kepada pimpinan langsung (Asper BKPH LAWANG BARAT )  
-Membuat ilaran/sekat bakar  
- Memadamkan langsung ke titik api  
- Jumlah personil pemadaman yang terlibat 25 orang  
- Tenaga Perbantuan yang terlibat (sumber dan Jumlah) :

- Petugas Perhutani 8 org
- Instansi Koramil jumlah 5 org
- Instansi Kodim 1 org
- LMDH 4org
- Masyarakat 7 org
- Peralatan Pemadaman yang digunakan:
  1. Gepyok
  2. Sabit
  3. Garu
  4. Pacul

Sumber : BPBD Kab. Pasuruan

---

4. Kabupaten : Madiun Kabupaten  
/ Kota

Waktu : 2019-08-20 13:25:00

Tipe : Kebakaran Hutan

Kejadian

Lokasi : Petak. 151a RPH. Piji BKPH Tulung Ds. Sumberbendo, Kec Saradan

Koordinat : -7.488499,111.751236

Cuaca : Cerah

Kronologi : Saat melaksanakan patroli terlihat asap di petak 151a kemudian bersama mandor menuju lokasi dan dilakukan pemadaman, luas kebakaran. 1.00 Ha, Jenis tan/vegetasi yg terbakar/Tegak'an lengkap. Taksiran kerugian. Rp.3,000,000,-, Kondisi terakhir sudah padam. Kronologis pemadaman.pkl. 14.01 WIB hingga Pkl. 14.27 WIB dg cara manual. Luas pemadaman. 1.00 Ha

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : 1.Membuat ilaran  
2.Dilakukan pemadaman dg gepyok bambu  
3.Kerja sama dg LMDH  
Jumlah personil pemadaman yg terlibat 3.org, tenaga bantuan pemadaman yg terlibat.1 org.  
Peralatan yg dipakai oleh petugas pemadaman yaitu..  
Pakai gepyok bambu, dan ilaran.

Sumber : BPBD Kab. Madiun

---

5. Kabupaten : Nganjuk Kabupaten  
/ Kota

Waktu : 2019-08-20 12:25:00

Tipe : Kebakaran Hutan

Kejadian

Lokasi : Petak : 196 B, RPH Ngluyu, BKPH Wengkal, KPH Nganjuk, Masuk dalam wilayah administratif pemerintahan Dusun/Kampung Desa Ngluyu, Kecamatan Ngluyu

Koordinat : -7.409542,112.021034

Cuaca : Cerah

Kronologi : Sumber informasi awal kejadian kebakaran kepulan asap hitam. Sumber api/penyebab kebakaran diduga dengan sengaja di bakar orang tidak

tanggung jawab. Kronologis kejadian pada saat melaksanakan giat patroli Kamhut & antisipasi karhutla di Petak : 195.194, Sumartoyo KRPH Ngluyu bersama Sdr. Muhtaji.Wicaksono.Jasmidi mengetahui kepulan asap tebal dari kejauhan, seketika kami langsung segera mendekati TKP ternyata ada karhutla di petak 196 B langsung dan spontanitas petugas berusaha untuk memadamkannya sambil minta bantuan pada masyarakat & anggota LMDH Jati Mulyo. Luas yang terbakar = ± 1,5 Ha, Jenis tanaman/vegetasi hutan yang terbakar daun jati kering, krinyo, alang-alang, krendetan.

Kondisi terakhir batang pohon jati terbakar kulit pohon terbakar tapi tidak sempat masuk ke batang pohon. Penanganan Pemadaman api 15 menit, dari Pkl. 12.30 hingga Pkl.12.45 WIB dan padam pada Pkl. 12.45 WIB, Luas Pemadaman 1,5 Ha

Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka : 0  
Ringan :  
Kerusakan : -  
Kerugian : -  
Upaya : a. Memadamkan langsung ke titik api  
b. Membuat ilaran sekat bakar  
c. Laporan lisan langsung pada pimpinan  
d. Koordinasi dengan BPBD Nganjuk dan LMDH Jati Mulyo  
Jumlah personil pemadaman yang terlibat 7 Orang  
Tenaga Perbantuan yang terlibat (sumber dan Jumlah) :  
- Anggota LMDH 3 Orang  
- Perhutani 4 Orang .  
Peralatan Pemadaman yang di gunakan : Gepyok, ranting basah dan Sabit  
Sumber : BPBD Kab. Nganjuk

---

6. Kabupaten : Madiun Kabupaten / Kota  
Waktu : 2019-08-20 12:25:00  
Tipe : Kebakaran Hutan  
Kejadian  
Lokasi : Ptk.8f-1 RPH. Klumutan BKPH Petung. masuk wilayah.administrasi pemerintah Desa Klumutan, Kec. Saradan  
Koordinat : -7.510147,111.725342  
Cuaca : Cerah  
Kronologi : Saat melaksanakan patroli terlihat asap di Petak 8f-1 kemudian mandor menuju lokasi dan dilakukan pemadaman. Luas kebakaran. 1.00 Ha. Jenis tan/vegetasi yg terbakar/alang2 atau krinyu dan serasah. Kondisi terakhir sudah padam. Kronologis pemadaman.Pkl. 12.30 WIB. s/d Pkl. 13.10 WIB mandor dan anggota JNK melakukan pemadaman dg cara manual. Luas pemadaman. 1.00 Ha  
Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka : 0  
Ringan :  
Kerusakan : -  
Kerugian : -  
Upaya : 1.membuat ilaran

2. dilakukan pemadaman dg gepyok bambu & kain basah

3. kerja sama dengan LMDH.

Jumlah personil pemadaman yg terlibat. 4.org.

- Tenaga bantuan pemadaman yg terlibat. 2 org.

- Peralatan yg dipakai oleh petugas pemadaman yaitu gepyok bambu, kain goni basah dan ilaran.

Sumber : BPBD Kab. Madiun

---

7. Kabupaten : Ponorogo Kabupaten  
/ Kota

Waktu : 2019-08-20 12:10:00

Tipe : Kebakaran Hutan

Kejadian

Lokasi : RPH Tambak Sari, BKPH Sukun masuk Desa Ronosentanan. Kec. Siman. Kab. ponorogo, Masuk LMDH Tani Maju 2

Koordinat : -7.871307,111.548744

Cuaca : Cerah

Kronologi : Sumber informasi: berasal saat Partroli Gabungan bersama Segenap KRPH Se BKPH Sukun Asper Sukun Asper Bondrang ,Asper Sampung dan polter BKPH Sukun siaga di petak 42 melihat cahaya api di dalam kawasan, kemudian semua mendatangi TKP langsung memadamkan api dengan alat manual gepyok dari ranting seadanya, Tangki hend spreyer Sumber api/ penyebab kebakaran diduga dibakar oleh orang yang tidak bertanggung jawab. Luas yang terbakar kurang lebih 0,7 Ha. Jenis tananam yang terbakar adalah alang alang dan serasah

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : a. Memadamkan langsung ke titik api dengan gepyok  
b. Membuat ilaran dan sekat bakar.

Jumlah personil yang hadir : 30 personil terdiri dari

Polsek Pulung, Polsek Jenangan, Polsek Siman, segenap Polmob

Madiun, BPPD, Asper Sukun Asper Bondrang, Asper Sampung Segenap

KRPH se BKPH Ka PMKP segenap mandor bkph Sukun dan dibantu

pesanggem terdekat, Kondisi saat ini api sudah padam

Sumber : BPBD Kab. Ponorogo

---

8. Kabupaten : Lumajang Kabupaten  
/ Kota

Waktu : 2019-08-20 11:30:00

Tipe : Kejadian Lain

Kejadian

Lokasi : Dusun Krajan RT 05 RW 01 Desa Jatisari Kec. Tempeh

Koordinat : -8.193124,113.158272

Cuaca : Cerah

Kronologi : - Pukul 11.30 WIB, warga mendengar ledakan dan melihat api serta kepulan asap dr tempat penyulingan Minyak Dilem milik sdr Dedy Fatoni dan warga melakukan pemadaman secara manual dan menelepon Koramil serta meneruskan ke Damkar dan BPBD Kab Lumajang.

Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka Ringan : 1  
Kerusakan : Rumah rusak berat: 1 unit.  
Kerugian :  
Upaya : - Pukul 12.20 WIB, Damkar dan TRC PB BPBD Kab Lumajang tiba di lokasi kebakaran untuk melakukan pemadaman.  
- Pukul 12.45 WIB, Pemadaman dan pembasahan selesai berjalan aman lancar oleh 1 unit Damkar Kab Lumajang bersama warga dan instansi terkait.  
Sumber : BPBD Kab. Luamajang

---

9. Kabupaten : Nganjuk Kabupaten  
/ Kota  
Waktu : 2019-08-20 10:45:00  
Tipe Kejadian : Kebakaran Hutan  
Lokasi : Petak : 120 A, RPH Balo, BKPH Tamanan, KPH Nganjuk masuk dalam wilayah administratif pemerintahan Dusun/Kampung Desa Sambikerep, Kecamatan Rejoso  
Koordinat : -7.456327,111.905685  
Cuaca : Cerah  
Kronologi : Pada saat melaksanakan giat patroli Kamhut & antisipasi karhutla di Petak 118,123,119, Saswadi KRPB Balo bersama Sdr. Sumadi & Sdr. Suwito mengetahui kepulan asap tebal dari kejauhan, seketika kami langsung segera mendekati TKP & ternyata benar ada karhutla di petak 120 A, langsung spontanitas kami berusaha untuk memadamkannya sambil minta bantuan pada Masyarakat & anggota LMDH Jati Makmur. Luas yang terbakar ± 2.1 Ha, Jenis tanaman/vegetasi hutan yang terbakar daun jati kering, krinyo, alang-alang, krendetan. Kondisi terakhir batang pohon jati terbakar kulit pohon terbakar tapi tidak sempat masuk ke batang pohon.  
Penanganan Pemadaman api 45 menit dari Pkl. 10.45 WIB s/d Pkl. 11.30 WIB. Padam pada Pkl. 11.30 WIB. Luas Pemadaman 2.1 Ha. Sumber api/penyebab kebakaran diduga dengan sengaja di bakar orang tidak tanggung jawab.  
Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka Ringan : 0  
Kerusakan : -  
Kerugian : -  
Upaya : a. Memadamkan langsung ke titik api  
b. Membuatan ilaran sekat bakar  
c. Laporan lisan langsung pada pimpinan  
d. Koordinasi dengan BPBD Nganjuk dan LMDH Jati M  
Jumlah personil pemadaman yang terlibat 5 Orang  
Tenaga Perbantuan yang terlibat (sumber dan Jumlah) :  
- Anggota LMDH 3 Orang  
- Perhutani 2 Orang .  
Peralatan Pemadaman yang di gunakan :  
A. Gepyok, ranting basah

B. Sabit  
C. Semprotan anginakmur  
Sumber : BPBD Kab. Nganjuk

---

10. Kabupaten : Jombang Kabupaten  
/ Kota  
Waktu : 2019-08-20 09:30:00  
Tipe : Kejadian Lain  
Kejadian  
Lokasi : Dsn. Ngoro Lor, Ds. Ngoro, Kec. Ngoro  
Koordinat : -7.686229,112.272079  
Cuaca : Cerah  
Kronologi : 1. Pkl. 09.00 WIB Istri pak Poniran memasak di tungku kayu bakar, kemudian di tinggal untuk mengikuti posyandu lansia;  
2. Pkl. 09.10 WIB Warga mengetahui api sudah membakar dapur pak poniran, kemudian warga mencoba memadamkan api tapi api semakin membesar;  
4. Pkl. 09.25 WIB Pak Edy Kepala Desa Ngoro melaporkan ke PUSDALOPS BPBD Kab. Jombang.  
Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka : 0  
Ringan  
Kerusakan : Rumah rusak berat: 2 Unit  
Kerugian :  
Upaya : 1. Pkl. 09.25 WIB PUSDALOPS BPBD Jombang menerima laporan;  
2. Pkl. 09.30 WIB PUSDALOPS BPBD Jombang memberangkatkan satu Unit Fire Pumper Truck dan satu mobil supply air dari Pos Pemadam Kebakaran Jombang;  
3. Pkl. 09.45 WIB Tim tiba dilokasi dan melakukan pemadaman dan pembasahan;  
4. Pkl. 10.30 WIB Penanganan selesai tim kembali ke markas.  
  
Personil & Lembaga terlibat :  
1. Unit Operasi PUSDALOPS BPBD Kab. Jombang;  
2. Pos Pemadam Kebakaran Jombang;  
3. Polsek Ngoro;  
4. Kasitrantib Ngoro;  
5. Warga.  
  
Peralatan:  
1. Satu Unit Fire Pumper Truck beserta peralatannya;  
2. Satu Mobil Supply Air  
Sumber : BPBD Kab. Jombang

---

### 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 **Selasa – Rabu, 20 – 21 Agustus 2019** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB, dilaporkan sebagai berikut :

No.	Kab / Kota	Kecamatan	Jumlah Hotspot	Koordinat	Waktu (WIB)	TK (%)	Keterangan
1.	Kab. Gresik	Duduk Sampeyan	1	-7.1757, 112.5291	20-08-2019 09:58:00	70	Pembakaran lahan sisa panen.
2.	Kab. Nganjuk	Rejoso	1	-7.4514, 111.8907	20-08-2019 09:58:25	63	Kebakaran Hutan
3.	Kab. Ngawi	Ngawi	1	-7.3948, 111.46670	20-08-2019 09:58:00	85	-
4.	Kab. Kediri	Kayen Kidul	1	-7.7500, 112.1140	20-08-2019 13:27:25	63	-
5.	Kab. Situbondo	Banyuputih	10	-7.8515, 114.4013	19-08-2019 12:52:00	53	Kebakaran Blok Savana TN Baluran

#### V. Peringatan Dini Cuaca Wilayah Jawa Timur

A. Nihil

B. Penyebaran informasi peringatan dini Jatim :

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 **Rabu - Kamis, 21 – 22 Agustus 2019** mulai Pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

No.	Kab. / Kota	Prakiraan Cuaca				Suhu (°C)	Kelembapan (%)	Kec. Angin (Km/Jam)	Arah Angin
		Pagi	Siang	Malam	Dini Hari				
<b>BAKORWIL I - Cuaca Cerah hingga Udara Kabur dengan Suhu 20 - 33° C</b>									
1	Kota Kediri	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	22 - 31	50 - 85	30	Barat
2	Kab. Kediri	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	21 - 30	50 - 90	30	Barat
3	Kota Madiun	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	23 - 33	45 - 85	30	Barat
4	Kab. Madiun	Cerah	Cerah	Cerah	Berawan	22 - 32	45 - 85	30	Barat
5	Kab. Magetan	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	22 - 30	45 - 90	30	Barat
6	Kab. Ngawi	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	23 - 32	50 - 85	30	Barat
7	Kab. Pacitan	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	22 - 31	60 - 90	30	Barat
8	Kab. Ponorogo	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	22 - 32	50 - 90	30	Barat
9	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	Udara Kabur	20 - 30	50 - 90	30	Barat
10	Kab. Tulungagung	Cerah	Cerah	Cerah	Berawan	22 - 30	50 - 90	30	Barat
<b>BAKORWIL II - Cuaca Cerah hingga Udara Kabur dengan Suhu 21 - 33° C</b>									
11	Kab. Bojonegoro	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	23 - 33	50 - 85	30	Barat
12	Kab. Gresik	Cerah	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	25 - 32	50 - 85	30	Barat
13	Kab.	Udara	Cerah	Cerah	Cerah	21 - 32	45 - 90	30	Barat

No.	Kab. / Kota	Prakiraan Cuaca				Suhu (°C)	Kelembapan (%)	Kec. Angin (Km/Jam)	Arah Angin
		Pagi	Siang	Malam	Dini Hari				
	Jombang	Kabur							
14	Kab. Lamongan	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	24 - 33	55 - 85	30	Barat
15	Kab. Tuban	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	24 - 32	55 - 85	30	Barat
16	Kab. Nganjuk	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	21 - 30	50 - 90	30	Barat
17	Kota Mojokerto	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	22 - 33	50 - 85	30	Barat
18	Kab. Mojokerto	Udara Kabur	Cerah	Cerah	Cerah	21 - 29	50 - 90	30	Barat
<b>BAKORWIL III - Cuaca Cerah hingga Udara Kabur dengan Suhu 15 - 33° C</b>									
19	Kota Batu	Udara Kabur	Cerah	Cerah Berawan	Berawan	15 - 24	45 - 90	30	Utara
20	Kota Blitar	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	19 - 30	50 - 95	30	Barat
21	Kab. Blitar	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	19 - 30	50 - 90	30	Barat
22	Kota Malang	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Cerah	21 - 29	45 - 90	30	Barat
23	Kab. Malang	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	19 - 29	45 - 95	30	Barat
24	Kab. Sidoarjo	Udara Kabur	Cerah	Cerah	Cerah	25 - 33	50 - 85	30	Barat
25	Kota Surabaya	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	25 - 33	50 - 85	30	Barat
26	Kota Pasuruan	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	24 - 30	50 - 85	30	Barat
27	Kab. Pasuruan	Udara Kabur	Cerah	Cerah Berawan	Cerah	22 - 30	55 - 90	30	Barat
<b>BAKORWIL IV - Cuaca Cerah hingga Cerah Berawan dengan Suhu 24 - 32° C</b>									
28	Kab. Bangkalan	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	25 - 31	50 - 85	30	Barat
29	Kab. Pamekasan	Cerah	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	25 - 32	55 - 85	30	Barat
30	Kab. Sampang	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	24 - 32	50 - 85	30	Barat
31	Kab. Sumenep	Cerah	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	24 - 32	55 - 85	30	Barat
<b>BAKORWIL V - Cuaca Cerah hingga Udara Kabur dengan Suhu 18 - 33° C</b>									
32	Kab. Banyuwangi	Cerah	Cerah Berawan	Cerah	Cerah Berawan	23 - 32	50 - 90	30	Barat
33	Kab. Bondowoso	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	22 - 32	50 - 85	30	Barat
34	Kab. Jember	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	18 - 30	60 - 90	30	Barat
35	Kab. Lumajang	Cerah	Cerah Berawan	Cerah	Udara Kabur	20 - 30	65 - 95	30	Barat
36	Kab. Situbondo	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	24 - 33	55 - 80	30	Barat
37	Kota Probolinggo	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	24 - 32	50 - 85	30	Barat
38	Kab. Probolinggo	Udara Kabur	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	22 - 30	50 - 90	30	Barat
<b>Peringatan Dini : Nihil</b>									

Sumber Informasi: BMKG via Pusdalops BPBD Jatim

## VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada **Rabu – Kamis, 21 – 22 Agustus 2019** mulai Pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

No.	Nama Wilayah Perairan	Cuaca	Kondisi Angin		Tinggi Gelombang (Meter)
			Arah	Kec. (Knots)	
1.	Laut Jawa Bagian Timur	Berawan	Timur – Tenggara	10 – 30	2.00 – 4.00
2.	Perairan Kepulauan Masalembu	Berawan	Timur Laut – Tenggara	10 – 28	1.50 – 3.50
3.	Perairan Pulau Bawean	Berawan	Timur Laut – Tenggara	9 – 26	1.25 – 3.00
4.	Perairan Utara Jawa Timur	Berawan	Timur – Tenggara	9 – 26	1.50 – 3.00
5.	Perairan Gresik	Berawan	Timur – Tenggara	7 – 24	0.50 – 2.00
6.	Selat Madura	Berawan	Timur – Tenggara	6 – 22	0.50 – 1.50
7.	Perairan Kepulauan Kangean	Berawan	Timur Laut – Tenggara	10 – 30	2.00 – 4.00
8.	Perairan Selatan Jawa Timur	Berawan	Timur – Tenggara	10 – 30	2.00 – 4.00
9.	Samudera Hindia Selatan Jawa Timur	Berawan	Timur – Tenggara	10 – 32	2.00 – 5.00

**Peringatan :** Waspada tinggi gelombang laut mencapai 4.0 m di S. Hindia sel. Jatim. Mencapai 3.5 m di Laut Jawa bag. timur, Per. Masalembu dan Per. Sel. Jatim. Mencapai 3.0 m di Per. Bawean, Per. Utara Jatim, dan Kangean.

Sumber Informasi: **BMKG Maritim Perak 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 **Rabu – Kamis, 20 – 21 Agustus 2019** Pukul 07.00 - 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

LOG SHEET		Tanggal
		: 20 – 21 Agustus 2019
		Hari
		: Selasa – Rabu
Operator : Bagus M. W., M. Darajat & Tim JR Bromo		STASIUN
		: PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
20/08/2019 07:00:00	Kota Malang	Berawan
20/08/2019 07:00:00	Kab. Madiun	Cerah
20/08/2019 07:00:00	Kab. Kediri	Cerah
20/08/2019 07:00:00	Kab. Blitar	Cerah Berawan
20/08/2019 07:05:00	Kab. Situbondo	Cerah
20/08/2019 07:09:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
20/08/2019 07:23:00	Kab. Jombang	Cerah
20/08/2019 07:24:00	Kab. Nganjuk	Cerah
20/08/2019 07:35:00	Kab. Gresik	Cerah
20/08/2019 07:36:00	Kab. Pamekasan	Cerah
20/08/2019 07:44:00	Kota Madiun	Cerah
20/08/2019 07:45:00	Kab. Jember	Cerah Berawan
20/08/2019 07:45:00	Kab. Ponorogo	Cerah
20/08/2019 08:00:00	Kab. Magetan	Cerah
20/08/2019 08:00:00	Kab. Trenggalek	Cerah
20/08/2019 09:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
20/08/2019 09:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah
20/08/2019 10:00:00	Kota Malang	Cerah
20/08/2019 10:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
20/08/2019 10:00:00	Kab. Jombang	Cerah
20/08/2019 10:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
20/08/2019 10:09:00	Kab. Jombang	Cerah
20/08/2019 10:30:00	Kota Batu	Cerah
20/08/2019 11:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah
20/08/2019 11:00:00	Kab. Kediri	Cerah
20/08/2019 11:45:00	Kab. Gresik	Cerah

20/08/2019 12:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah
20/08/2019 12:00:00	Kota Batu	Cerah
20/08/2019 12:50:00	Kab. Bondowoso	BPBD Kab. Bondowoso melaksanakan giat droping air bersih di Kec.Botolinggo, Ds. Gayam, Dsn. Jumas, RT. 06 / RW. 13
20/08/2019 13:00:00	Kab. Jombang	Cerah
20/08/2019 13:00:00	Kota Malang	Cerah Berawan
20/08/2019 13:00:00	Kab. Jember	Cerah Berawan
20/08/2019 13:06:00	Kab. Trenggalek	erah Berawan
20/08/2019 13:12:00	Kab. Situbondo	BPBD Kab. Situbondo melaksanakan giat Pengiriman Air bersih untuk masyarakat yg terdampak kekeringan di laokasi Dsn. Jerugen, Ds. Selomukti, Kec. Mandingan. Pendistribusian menggunakan truk tangki kapasitas 5000 liter.
20/08/2019 13:13:00	Kab. Banyuwangi	Cerah - Berawan
20/08/2019 14:47:00	Kab. Mojokerto	Cerah
20/08/2019 15:00:00	Kab. Magetan	Cerah
20/08/2019 15:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan - Berawan
20/08/2019 16:00:00	Kota Malang	Berawan
20/08/2019 16:00:00	Kab. Gresik	Cerah
20/08/2019 16:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
20/08/2019 17:05:00	Kab. Ponorogo	Cerah
20/08/2019 18:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan
20/08/2019 18:00:00	Kab. Lumajang	Cerah
20/08/2019 18:30:00	Kab. Sidoarjo	Cerah
20/08/2019 19:00:00	Kota Malang	Cerah - Cerah Berawan
20/08/2019 19:00:00	Kab. Blitar	Cerah. BPBD KAB BLITAR melaksanakan kegiatan droping air bersih ke Desa Margomulyo Dusun Rampalombo RT. 03 RW. 04 penggunaan 90 KK dan RT. 01, 03 RW. 05 penggunaan 80 KK Kec. Panggungrejo Kab. Blitar dengan menggunakan 2 unit Truk Tangki kapasitas @6000 liter untuk kebutuhan 45 KK.
20/08/2019 19:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah - Berawan
20/08/2019 19:00:00	Kab. Madiun	Cerah
20/08/2019 19:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah. Pendistribusian air bersih di Dsn.Sendanggogor Ds. Ngepung Kec. Lengkong, Dsn.Puncu, Gledah, Gampeng I Ds.Gampeng, Dsn.Talun Sambu Ds. Tempuran, Ds. Lengkong Lor kec. Ngluyu
20/08/2019 19:24:00	Kab. Trenggalek	BPBD Kab. Trenggalek mendistribusikan bantuan air bersih untuk masyarakat yang terdampak kekeringan di Ds. Karang Tengah dan Ds. Terbis Kec. Panggul dengan menggunakan 3 truk tangki berkapasitas 5000 liter.
20/08/2019 19:45:00	Kab. Situbondo	Cerah.
20/08/2019 20:00:00	Kab. Jember	Cerah Berawan. Pembentukan dan Pelatihan Destana di Rembangan - Desa Kemuning Lor - Kecamatan Arjasa - Kabupaten - Jember - Jawa Timur
20/08/2019 20:40:00	Kota Batu	Cerah
20/08/2019 21:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah - Berawan
20/08/2019 21:05:00	Kab. Mojokerto	Cerah. Pendistribusian air bersih untuk Desa terdampak kekeringan. I. Kecamatan Ngoro 1. Ds. Kunjorowesi, a) Bantuan Dari Provinsi Jawa timur : 3 Tangki b) Bantuan Kabupaten Mojokerto : 1 Tangki 2. Ds. Kutogirang Bantuan Provinsi Jawa timur : 1 Tangki 3. Ds. Manduro MG: Bantuan Provinsi Jawa timur : 1 Tangki II. Kecamatan Trawas 1. Ds. Duyung a) Bantuan Provinsi Jawa Timur: 4 Tangki Jumlah Global Pengiriman Air Bersih: A). Bantuan Dari Provinsi Jawa Timur: 9 Tangki B). Bantuan Dari Kabupaten Mojokerto: 1 Tangki
20/08/2019 21:32:00	Kab. Trenggalek	Cerah
20/08/2019 21:32:00	Kab. Sidoarjo	Cerah
20/08/2019 22:00:00	Kota Malang	Berawan

20/08/2019 22:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
20/08/2019 22:50:00	Kab. Tulungagung	Cerah
20/08/2019 23:00:00	Kab. Magetan	Cerah
20/08/2019 23:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan - Berawan
21/08/2019 00:15:00	Kab. Mojokerto	Cerah
21/08/2019 00:30:00	Kota Malang	Udara Kabur
21/08/2019 01:00:00	Kab. Jember	Udara Kabur
21/08/2019 01:00:00	Kab. Jombang	Cerah
21/08/2019 04:13:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan
21/08/2019 05:45:00	Kab. Bondowoso	Cerah
21/08/2019 06:00:00	Kab. Lumajang	Cerah
21/08/2019 07:00:00	Kab. Bojonegoro	Cerah

Operator,



**BAGUS M. WIBOWO**

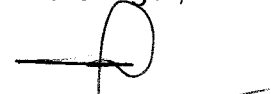
NIPTTPK. 208-05061987-012019-1855

Sidoarjo, 21 Agustus 2019

a.n. KAPUSDALOPS PB

BPBD Prov. Jawa Timur

Manager,



**Ir. WIDODO, MM.**

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011

## LAPORAN AKTIVITAS PENGAMATAN GUNUNG API SEMERU (3676 mdpl)

Tanggal : 21 Agustus 2019

Pukul : 06.00 WIB

a. **VISUAL**

<b>Cuaca Pos</b>	Cerah, berawan, dan mendung.	<b>Curah Hujan</b> : -	<b>Angin</b> : Lemah hingga sedang ke arah utara dan timur.	<b>Suhu</b> : 22 – 25 °C
<b>Visual Gunung</b>	Gunung jelas, kabut 0-II, hingga kabut 0-III.			
<b>Asap</b> : -		<b>Tekanan</b> : -	<b>Arah</b> : -	<b>Tinggi</b> : -
<b>Keterangan</b> :	- Asap kawah tidak teramati.			

b. **SEISMIK**                      20 Agustus 2019 (00:00-24:00 WIB)

JENIS GEMPA	JUMLAH (kali)	A. MAX (mm)	S - P (detik)	LAMA GEMPA (detik)	KETERANGAN
Tremor	-	-	-	-	-
Tremor Harmonik	1	6	-	235	-
Tremor Menerus (Microtremor)	-	-	-	-	-
Terasa	-	-	-	-	-
Hembusan	14	2 – 10	-	30 – 90	-
Longsor / Guguran	-	-	-	-	-
Low Frekuensi	-	-	-	-	-
TJ / Tektonik Jauh	-	-	-	-	-
TL / Tektonik Lokal	-	-	-	-	-
Vulkanik Dalam (VA)	-	-	-	-	-
Vulkanik Dangkal (VB)	-	-	-	-	-
Letusan	20	10 – 22	-	58 – 120	-

c. **LAIN –LAIN** : -

d. **REKOMENDASI** :  
 1. Masyarakat tidak melakukan aktivitas di dalam radius 1 km dan wilayah sejauh 4 km di sektor lereng selatan-tenggara kawah aktif yang merupakan wilayah bukaan kawah aktif G. Semeru (Jongring Seloko) sebagai alur luncuran awan panas.  
 2. Mewaspadaai gugurnya kubah lava di Kawah Jongring Seloko.

e. **KESIMPULAN** : **Status Gunung Bromo WASPADA (Level II)**

f. **SUMBER DATA** : KESDM, Badan Geologi, PVMBG - Pos Pengamatan Gunungapi Bromo  
<https://magma.vsi.esdm.go.id/>

g. **PENYUSUN LAPORAN** : Yadi Yuliandi, A.Md.

Sidoarjo, 21 Agustus 2019

a.n. KAPUSDALOPS PB  
 BPBD Prov. Jawa Timur  
 Manager,

**Ir. WIDODO, MM**

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011

## LAPORAN AKTIVITAS PENGAMATAN GUNUNG API BROMO (2329 mdpl)

Tanggal : 21 Agustus 2019

Pukul : 00.19 WIB

a. **VISUAL**

<b>Cuaca Pos</b>	Cerah dan berawan	<b>Curah Hujan</b> : -	<b>Angin</b> : Lemah ke arah barat daya dan barat	<b>Suhu</b> : 7 – 21 °C
<b>Visual Gunung</b>	Jelas			
<b>Asap</b> : Putih dengan intensitas tipis	<b>Tekanan</b> : Lemah	<b>Arah</b> : -	<b>Tinggi</b> : 50 - 200 m	
<b>Keterangan</b> :	-			

b. **SEISMIK**                      20 Agustus 2019 (00:00-24:00 WIB)

JENIS GEMPA	JUMLAH (kali)	A. MAX (mm)	S - P (detik)	LAMA GEMPA (detik)	KETERANGAN
Tremor	-	-	-	-	-
Tremor Harmonik	-	-	-	-	-
Tremor Menerus (Microtremor)	-	0.5 – 1	-	-	Dominan 1 mm
Terasa	-	-	-	-	-
Hembusan	-	-	-	-	-
Longsor / Guguran	-	-	-	-	-
Low Frekuensi	-	-	-	-	-
TJ / Tektonik Jauh	-	-	-	-	-
TL / Tektonik Lokal	-	-	-	-	-
Vulkanik Dalam (VA)	-	-	-	-	-
Vulkanik Dangkal (VB)	-	-	-	-	-
Letusan	-	-	-	-	-

c. **LAIN –LAIN** : -

d. **REKOMENDASI** : Masyarakat di sekitar G. Bromo dan pengunjung/wisatawan/pendaki tidak diperbolehkan memasuki kawasan dalam radius 1 km dari kawah aktif G. Bromo.

e. **KESIMPULAN** : **Status Gunung Bromo WASPADA (Level II)**

f. **SUMBER DATA** : KESDM, Badan Geologi, PVMBG - Pos Pengamatan Gunungapi Bromo  
<https://magma.vsi.esdm.go.id/>

g. **PENYUSUN LAPORAN** : Rubiyo

Sidoarjo, 21 Agustus 2019

a.n. KAPUSDALOPS PB  
 BPBD Prov. Jawa Timur  
 Manager,

  
**Ir. WIDODO, MM**

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011