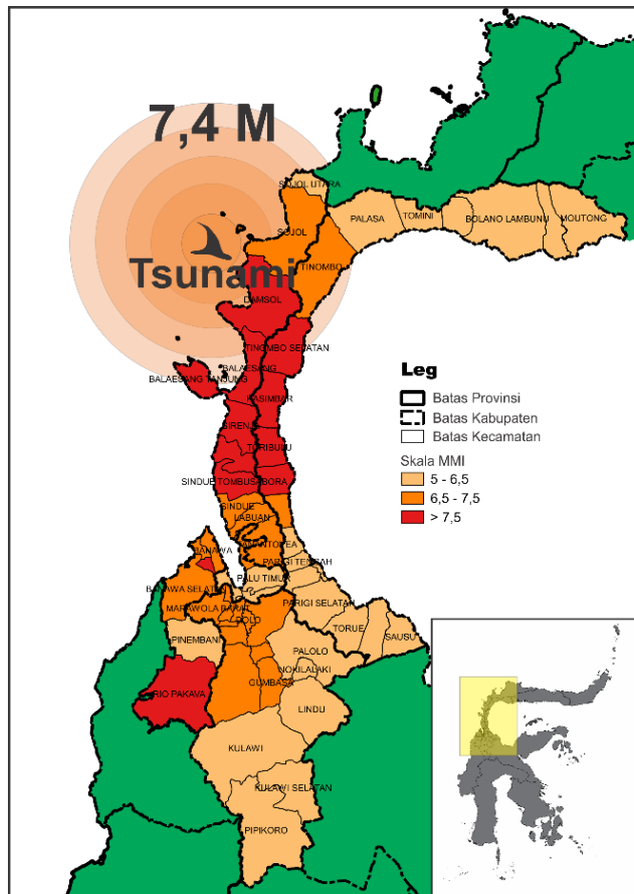


LAPORAN SITUASI UPN PEDULI BENCANA GEMPA & TSUNAMI DONGGALA – SIGI - PALU



Update Situasi : 8 October 2018 #1



DAMPAK BENCANA

1.948 orang	Meninggal Dunia
1. Donggala 171 orang	
2. Kota Palu 1.539 orang	
3. Sigi 222 orang	
4. Parigi Moutong 15 orang	
5. Pasang Kayu 1 orang	
10.679 orang	Luka berat
835 orang	Hilang
152 orang	Tertimbun
74.000 orang di	Mengungsi
144 titik	
65.733 unit rumah	Rusak berat
2.736 sekolah	Rusak berat

Sumber data : BNPB, 8 Oktober 2018 Pukul 13.00 WIB



INFORMASI KEJADIAN BENCANA

- ✓ Pada Jumat (28/09) pukul 13.59 WIB terjadi gempa bumi dengan kekuatan 5,9 SR dan dimutakhirkan menjadi 6.0 SR Lok: 0.35 LS, 119.82 BT (Pusat gempa berada di darat 61 km arah utara Palu), Kedalaman: 10 Km mengguncang Kab. Donggala, Prov. Sulawesi Tengah
- ✓ Gempabumi dengan kekuatan magnitude 7,7 SR yang kemudian dimutakhirkan oleh BMKG menjadi magnitudo 7,4 SR kembali mengguncang wilayah Kota Palu dan Donggala, Sulawesi Tengah pada pukul 17.02 WIB. Pusat gempa pada 10 km pada 27 km Timur Laut Donggala, Sulawesi Tengah.
- ✓ BMKG telah mengaktifasi peringatan dini tsunami dengan status Siaga di pantai Donggala bagian barat, dan status. Waspada (tinggi potensi tsunami kurang dari 0,5 meter) di pantai Donggala bagian utara, Mamuju bagian utara dan Kota Palu bagian barat. BMKG kemudian mengakhiri peringatan dini tsunami sejak 28/9/2018 pukul 18.36 WIB.
- ✓ Tsunami menerjang pantai Talise di Kota Palu dan pantai di Donggala dengan ketinggian 1,5 – 2 meter, dan beberapa permukiman serta bangunan yang ada di pantai. Jumlah korban dan dampaknya masih dalam pendataan dan terus diupdate.
- ✓ Daerah yang terdampak 2 provinsi yaitu Sulawesi Selatan dan Sulawesi Tengah tersebar pada 839 desa
- ✓ Setelah gempa terjadi di Palu, 28 September 2018 pada pukul 18:02 WITA, terjadi likuifaksi di Petobo, Palu Selatan. Petobo kelurahan di bagian selatan-tenggara kota Palu yang berbatasan langsung dengan Kab. Sigi & Kab. Donggala, lebih dari 1.700 rumah bergerak terseret arus lumpur dampak liquifaksi. Jumlah korban yang tertimbun di Petobo (Kab Sigi) dan Balaroa (Kota Palu) belum dapat diperkirakan jumlahnya.

SITUASI TERKINI

- ✓ Jalur darat / jalan dari Palu-Poso dan Palu-Mamuju dapat diakses sekarang. Status dari bandara dan pelabuhan terdekat adalah:
 - Pembaruan bandara:**
 - a. Bandara Balikpapan: terbuka
 - b. Bandara Palu: dibuka dengan operasi terbatas
 - c. Bandara Mamuju: Bangunan menara rusak tetapi masih berfungsi
 - d. Bandara Toli-toli: Normal
 - e. Bandara Poso: Normal
 - f. Bandara Luwuk Banggai: Pergeseran menara tetapi masih berfungsi
 - Pembaruan pelabuhan:**
 - a. Pelabuhan Pantoloan (Kota Palu): paling rusak parah dibandingkan yang lain
 - b. Pelabuhan Wani: Bangunan dan dermaga rusak
 - c. Pelabuhan Ampana, Pelabuhan Luwuk, Pelabuhan Belang-belang, Pelabuhan Majene: Dalam keadaan baik kondisi tanpa kerusakan dilaporkan
- ✓ Hingga saat ini 65 % listrik di Kota Palu sudah beroperasi, lima dari tujuh pembangkit listrik yang meliputi Palu, Donggala, Sigi, Parigi Moutong sudah aktif kembali; dua gardu bekerja (GI Poso dan GI Pamona), tiga gardu siap siaga (GI Silae, GI Parigi dan GI Pasang Kayu) dan dua lagi masih dalam tahap pembangunan (GI Sidera dan GI Talise.).
- ✓ Tim SAR dan TNI masih terus melakukan pencaharian Korban yang masih banyak tertimbun direruntuhan, logistic bantuan sudah mulai berdatangan namun masih



terjadi gap bantuan karena banyak yang terkonsentrasi di Palu. Perlu penjangkauan ke wilayah Donggala, Sigi, dan Parigi Moutong.

- ✓ Stasiun pompa bensin sudah mulai beroperasi di kota Palu, namun terjadi antrian panjang untuk membeli BBM dan dibatasi jumlahnya.
- ✓ Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PUPR) menyatakan, akses jalan menuju Donggala dan Palu, Sulawesi Tengah sudah lancar.
- ✓ Layanan komunikasi yang bisa digunakan di wilayah palu adalah XL. Layanan komunikasi Telkomsel berangsur pulih dari diprioritaskan bagi pemerintah dan instansi Toli-toli, Poso, dan Luwuk. Jaringan telekomunikasi untuk Telkomsel mulai dari Donggala hingga Palu banyak blank spot. Di donggala signal 3G dapat diperoleh dilokasi tertentu. Sementara di Palu beberapa lokasi memiliki akses 3G namun sangat terbatas penggunaannya (akses data masih sangat sulit).

KEBUTUHAN PRIORITAS

Dalam penanganan bencana gempabumi Sulawesi Tengah, mengakibatkan meningkatnya kebutuhan dasar masyarakat diluar kebutuhan pada saat normal. Pemenuhan kebutuhan dasar adalah prioritas utama yang harus diberikan kepada pengungsi. Berikut adalah kebutuhan prioritas dalam penanganan bencana Sulawesi Tengah :

- ✓ Evakuasi Korban
- ✓ Pemakaman Jenazah
- ✓ Air Bersih, sanitasi dan wc umum
- ✓ Distribusi BBM
- ✓ Pakaian
- ✓ Makanan
- ✓ Penyediaan Listrik seperti genset, solar cell, dll.
- ✓ Tenaga medis dan Obat-obatan
- ✓ Pembalut perempuan dan popok untuk lansia.
- ✓ Susu dan popok, peralatan bayi
- ✓ Alat Berat

UPAYA PEMERINTAH DAN ORGANISASI KEMANUSIAAN

- ✓ BNPB telah menyiapkan Pos Bantuan Nasional (Pospenas) di Kantor Gubernur Sulawesi Tengah (+62.890633, 119.871074).
- ✓ Pemerintah Indonesia telah menerima tawaran bantuan internasional dari 29 negara, di antaranya 17 negara menawarkan jenis bantuan konkrit yang sesuai dengan prioritas Pemerintah. BNPB juga telah menerima tawaran bantuan terkonsolidasi dari 55 LSM internasional dari AHA Centre. Jenis bantuan asing yang diprioritaskan
- ✓ Lembaga Penerbangan dan Antariksa Indonesia (LAPAN) menyediakan gambar beresolusi tinggi sebelum gempa dan tsunami, dapat diakses di sini: http://pusfatja.lapan.go.id/simba/qr/earthquake/Layout_Gempa_Palu_Donggala/
- ✓ Badan Informasi Geospasial (BIG) menyediakan lapisan yang relevan untuk tujuan pemetaan dan perencanaan operasi di alamat berikut: <https://cloud.big.go.id/index.php/s/sxb9TEStoDYT276>
- ✓ BNPB selalu mengupdate titik pos pengungsian melalui aplikasi google map dapat di lihat pada link : https://www.google.com/maps/d/u/0/viewer?ll=-0.9061814390087265%2C119.8857848439792&z=13&mid=1rWj-k3enEZI5cRLXDnG_T7MBjHs15lua



- ✓ Basarnas dan organisasi pendukung untuk upaya pencarian dan penyelamatan bersama membagi 6 (enam) wilayah operasional:
 - a. Sebuah. Hotel Roa-roa; -0.902946 °, 119.868549 ° (diantisipasi 50-60 orang dimakamkan)
 - b. Mall Ramayana; -0.908270 °, 119.876543 °
 - c. Restoran Dunia Baru; -0.909587 °, 119.875826 °
 - d. Bangunan runtuh di pantai Talise
 - e. Area pemukiman Balaroa; -0.904885 °, 119.842509 °
 - f. Lainnya
- ✓ Saat ini di Nasional sudah mengaktifasi beberapa cluster yang mengkoordinasikan penanganan bencana secara spesifik berdasarkan isu antara lain : Kluster Air dan Sanitasi di bawah Kementerian PUPR, Kluster Kesehatan di bawah Kementerian Kesehatan, Kluster Perlindungan Pengungsi di bawah Kementerian Sosial, Kluster Logistik di bawah BNPB, Kluster Hunia di bawah Kementerian PUPR.
- ✓ Organisasi Nasional dan Internasional dikordinasikan di bawah kluster sesuai dengan fokus dan area kerja setiap organisasi.

RESPON YANG DILAKUKAN OLEH UPN “VETERAN” YOGYAKARTA

- ✓ Pusat Studi Manajemen Bencana UPNVY telah mengeluarkan surat edaran Nomor 003/03/TPBP_UPNVYK/X/18 tentang UPN Peduli Bencana Gempa & Tsunami Donggala – Sigi – Palu, Sulawesi Tengah, berdasarkan surat Keputusan Rektor Nomor 4875/UN62/2018 tentang Tim Peduli Bencana Gempa & Tsunami Donggala – Sigi – Palu, Sulawesi Tengah kepada seluruh kompartemen Ikatan Alumni UPN untuk bersinergi dalam melaksanakan program respon bencana melalui UPN Peduli Bencana Gempa dan Tsunami Sulawesi Tengah.
- ✓ UPN telah menurunkan tim pertama untuk melakukan assessment dan memberikan dukungan kepada masyarakat terdampak. Tim pertama sudah masuk ke Palu sejak tanggal 5 Oktober 2018 antara lain:
 1. Stevanus Feby Nugroho (agroteknologi) Nim 134160260
 2. Hafiz Ragil ramadhan (administrasi bisnis) Nim 152170094
 3. Dwi Prasetyo (agroteknologi) Nim 134140128
 4. A Nugraha Dudik (Agribisnis) Nim 135140142
 5. Chris Nathaniel purba (Komunikasi) Nim 153140181
 6. Rakhmadi Bangkit Prakasa NIM 123140185 Jurusan T. Informatika FTI
- ✓ 2 orang dari tim UPN Peduli bergabung dengan Posko MDMC (Muhamadiyah Disaster Management Center) untuk membantu tim Evakuasi dan berkordinasi dengan Basarnas.
- ✓ Target capaian tugas tim 1 UPN Peduli : (1) Membantu rescue pada area terbatas; (2) Melakukan assesment pada area terbatas; (3) Menentukan titik dusun dan membuka hubungan baik dengan masyarakat, sebagai langkah awal pembukaan pos lapangan tim berikutnya.
- ✓ Tim Assesment/ Rekonstruksi Data saat ini tanggal 8/10/2018 akan bergerak untuk: mencari/ membuka akses menuju Desa Sidera, pengembangan data sekunder di Desa Jono Oge dan Sidera, meninjau sumber air dan kenampakan lahan di Desa Jono Oge dan Sidera
- ✓ Eko Teguh Paripurno dan Tim UPN berkordinasi dengan Jaringan Gusdurian dan Pramuka pada tanggal 7 Oktober 2018, di Makassar untuk assessment kalayakan dan ketersediaan barang di Makassar apabila kita membantu kegiatan penanganan darurat pemulihan awal. Barang mulai tersedia banyak. Harga normal, sedikit harga Surabaya. Ongkos mobilisasi ke Palu 6-10 jt per truk. Di Mamuju mendiskusikan kemungkinan membuat hujan sementara berukuran 3 x 4 dengan bahan kayu dengan



arsitektur lokal Sulbar Sulteng. Sekitar 5 juta per rumah. Kayu akan diambil dari Tolitoli.

- ✓ Pos UPN “Veteran” Yogyakarta Peduli Bencana Gempa & Tsunami Jl. Merpati BTN Merpati Putih Blok C No 09, Palu 00°53'48" S 119°53'27" E

KONTAK PERSON

Kontak Person UPN Veteran Yogyakarta

Eko Teguh Paripurno : Ketua Pusat Studi Manajemen Bencana UPN “Veteran” Yogyakarta :
Phone : +62 811-1260-162 : Email : paripurno@gmail.com

Kontak Person Posko Palu

1. Fahrurozi : +62 822-2064-4703
2. Andreas Soedirman : +62 822-2618-6281

DONASI

Salurkan bantuan anda ke :

Pusat Studi Manajemen Bencana UPNVY Ruang Sudirman 1/4 Kampus UPN “Veteran” Unit 2 Jalan babarsari Yogyakarta.

No Rekening : 0340235286 Bank BNI

An : Pusat Studi manajemen Bencana

LAMPIRAN DOKUMENTASI



Proses evakuasi di Daerah Balaroa, Kota Palu



Kerusakan yang terjadi akibat gempa



Sejumlah fasilitas ATM yang hilang pasca gempa



SPBU yang tidak bisa beroperasi akibat terdampak gempa



Kordinasi meeting untuk menentukan rencana operasi



Tim UPN yang sedang bertugas dilapangan

