

Menhan Prabowo Tinjau Lokasi Bencana Erupsi Gunung Marapi di Kabupaten Agam

Linda Sari - AGAM.INDONESIASATU.ID

Dec 9, 2023 - 15:54



Menteri Pertahanan Bapak Prabowo Subianto

Padang - Menteri Pertahanan RI (Menhan) Prabowo Subianto pada Sabtu (9/12) mengunjungi lokasi terdampak erupsi Gunung Marapi dari Posko Erupsi Batu Palano di Kabupaten Agam di Sumatera Barat, Padang meletus sekitar pukul 14.53 WIB, Minggu, 3 Desember 2023 kemarin.

Di lokasi Gunung Marapi yang terletak di daerah Agam dan Tanah Datar dengan ketinggian 2.891 meter dari permukaan laut. (ADPSB), Menhan Prabowo meninjau langsung tenda pengungsi untuk bertemu serta berkomunikasi secara langsung dengan warga yang menjadi korban yang terdampak erupsi gunung Marapi sekaligus melihat kondisi dapur umum, meninjau Posko Pelayanan Kesehatan, bertemu anak-anak, dan menyerahkan santunan kepada ahli waris korban erupsi Gunung Marapi.

Menhan Prabowo Subianto juga mengatakan kunjungannya ke lokasi pengungsi untuk memastikan bahwa warga yang pengungsi tertangani dengan baik, dan terpenuhi kebutuhan yang berkaitan dengan konsumsi, fasilitas kesehatan antara lain obat-obatan serta tenaga kesehatan, ketersediaan air bersih dan relokasi pengungsian ketempat yang aman khususnya untuk anak-anak dan orang tua yang lanjut usia.

Pemerintah daerah, TNI, Polri dan relawan, saya lihat kerja keras bersama-sama untuk segera membantu rakyat," ujar Prabowo Subianto, Sabtu (9/12/2023).

Selama kunjungan, Menteri Pertahanan didampingi Gubernur Sumbar Mahyeldi Ansharullah, Kepala Basarnas xxx, Kepala Pusat Data, Informasi dan Komunikasi Kebencanaan BNPB Abdul Muhari, Ph.D. dan Kapolresta Bukittinggi Kombes Pol. Yessi Kurniati, S.I.K., M.M., Dandim 0304/Agam Letkol ARM Bayu Ardhyta, Kapolres Padang Panjang AKBP. Dony Bramanto Serta Wali Nagari Batu Palano, Kepala Pelaksana Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD) Kabupaten Agam, Bambang Warsito, Kepala Kantor Search and Rescue (SAR) Kota Padang, Sumatra Barat (Sumbar) Abdul Malik. (Biro Humas Setjen Kemhan).(**).