

Antisipasi musim Penghujan, Koramil 17 Adimulyo Hadiri Rapat Koordinasi Persiapan Menghadapi Bencana Alam

Nurfaizin - KEBUMEN.URBANESIA.ID

Oct 18, 2022 - 19:02



Serka Marsudi hadir Kegiatan persiapan memasuki musim hujan terkait penanganan Bencana alam Telah dilaksanakan Rapat Koordinasi Persiapan Menghadapi Bencana Banjir

KEBUMEN - Antisipasi Bencana Bati Bakti TNI Serka Marsudi hadir Kegiatan persiapan memasuki musim hujan terkait penanganan Bencana alam Telah

dilaksanakan Rapat Koordinasi Persiapan Menghadapi Bencana Banjir, bertempat di Gedung BPLKMD Wilayah Kecamatan Adimulyo, Kabupaten Kebumen, Provinsi Jawa Tengah. Selasa, (18/10/2022)

“Koordinasi Persiapan Menghadapi Bencana alam Banjir di wilayah kec Adimulyo bertujuan untuk mengantisipasi timbulnya bencana alam khususnya Banjir akibat Tanggul Jebol yang genangan pemukiman persawahan di awal masuki musim penghujan, karena kerawanan yang sering terjadi di wilayah kec Adimulyo serta bahaya lainnya di bidang kesehatan akibat dampak Genangan air”, tutur Danramil di lokasi terpisah.

Forkopincam Dalam hal ini Camat Adimulyo Bp Budiono MSi menyampaikan kepada para kepala desa agar waspada dan siap menghadapi kemungkinan bencana yg bisa timbul di musim penghujan saat ini dengan cara membuat Posko di Kecamatan serta setiap desa membuat Posko penanganan Bencana dan menentukan lokasi sebagai tempat pengungsian ,dapur Umum serta kesiapan satgas dalam penanganan Bencana nantinya bersama Para Babinsa , Babinkamtibmas dan Relawan yg ada di wilayah," ucap Camat Adimulyo Budiono MSi.

Adapun Rapat Koordinasi persiapan penanganan Bencana alam memasuki musim penghujan yg hadir dlm acara tersebut, Camat Adimulyo Budiono MSi Danramil 17 Adimulyo diwakili Bati Bakri TNI Serka Marsudi, Kapolsek Adimulyo AKP Kasimin, Kapuskes Adimulyo drg Ika Rifdiana Kades Se Kec.Asimulto

Dengan diadakan rapat koordinasi ini harapanya kecamat Adimulyo dan setiap desa mempunyai kesiapan dalam penanganan Bencana guna meminimalisir kerugian dan korban jiwa.

Jurnalis: Pendim 0709/Kebumen