

# HUMAS

## Sinergitas Polisi Bersama TNI dan Warga Bersihkan Lumpur Pasca Banjir di Situbondo

Achmad Sarjono - [SITUBONDO.HUMAS.CO.ID](http://SITUBONDO.HUMAS.CO.ID)

Dec 26, 2024 - 09:34



SITUBONDO - Sinergitas Polres Situbondo Polda Jatim bersama TNI, BPBD, Tagana, Dinsos, Relawan dan Pramuka bergotong royong membantu warga membersihkan material sisa banjir yang terjadi di Desa Kendit Kecamatan Kendit pada Selasa 24 Desember 2024.

Kapolres Situbondo AKBP Rezi Dharmawan, S.I.K., M.I.K. mengungkapkan pasca terjadi banjir di wilayah Kecamatan Kendit, Polres Situbondo menerjunkan puluhan personel termasuk Sat Brimob Polda Jatim untuk membantu masyarakat membersihkan material lumpur sisa banjir di pemukiman warga yang terdampak banjir.

Petugas gabungan menyisir sejumlah wilayah yang masih terdampak sisa lumpur usai banjir yang melanda sejumlah wilayah di Kabupaten Situbondo.

"Warga silahkan lapor jika area rumahnya belum ada penanganan," tutur AKBP Rezi Dharmawan, Rabu (25/12/2024).

Kapolres Situbondo menegaskan pihaknya bekerja sama dengan Pemerintah Kabupaten Situbondo dan masyarakat untuk mempercepat proses pembersihan, sehingga warga dapat segera kembali ke rumah masing-masing.

"Saat ini untuk akses jalan yang sebelumnya tertutup lumpur sudah bisa dilalui setelah dilakukan pembersihan" terangnya.

Dari data BPBD, terdapat 140 rumah warga terdampak banjir yang menyebabkan ratusan warga tidak bisa beraktifitas seperti biasanya.

Pihak pemerintah melalui Dinas Sosial juga telah mendirikan dapur umum untuk membantu kebutuhan makanan masyarakat pasca banjir.

"Dinsos juga sudah mendirikan dapur umum untuk membantu kebutuhan makanan bagi warga yang terdampak," tambah AKBP Rezi.

Ia menghimbau kepada warga masyarakat yang wilayahnya berpotensi banjir maupun longsor agar meningkatkan kewasdaan mengingat cuaca saat ini yang tidak menentu.

"Tidak perlu panik, tapi tetap waspada dan segera laporkan ke aparat setempat serta ikuti arahan petugas untuk jalur evakuasi jika terjadi bencana," pungkasnya.  
(\* )