

Jalan Blabak -Boyolali di Wonolelo Kembali Lancar, Material Longsor Dibersihkan Tuntas

Agung widodo - MAGELANG.TELISIKFAKTA.COM

Apr 13, 2026 - 13:13



(Foto Dokumen) Babinsa Koramil 12/ Sawangan Bersama Relawan Bersatu Padu Saat Bersihkan Material Longsoran Akibat Hujan di Jalan Blabak -Boyolali Kecamatan Sawangan

MAGELANG - Material tanah longsor yang sempat menutup ruas Jalan Blabak tembus Boyolali di wilayah Dusun Windusabrang dan Dusun Plutungan, Desa Wonolelo, Kecamatan Sawangan, telah selesai dibersihkan.13 April 2026.



Pembersihan dilaksanakan oleh unsur BPBD Kabupaten Magelang, Binamarga Kabupaten Magelang, Koramil 12 Sawangan, Polsek, Relawan TRC dan Pemerintah Desa Wonolelo serta warga masyarakat

Kegiatan pembersihan dilaksanakan pada Senin, 13 April 2026, mulai pukul 07.30 WIB hingga selesai. Saat ini arus lalu lintas sudah kembali normal dan dapat dilalui kendaraan dengan lancar. Senin (13/04).

Sertu Ramlan salah satu Babinsa dilapangan mengucapkan terima kasih kepada seluruh unsur relawan dan warga masyarakat setempat yang merespon dengan cepat untuk melakukan pembersihan di lokasi longsor. Sehingga akses jalan yang semula berbahaya untuk dilalui oleh pengendara dengan dilaksanakan pengangkatan material tanah dan pembersihan penyemprotan lumpur tanah dari petugas Damkar, dapat bersih dan aman bagi pengendara motor maupun mobil yang melintas.

" Alhamdulillah dengan kerjasama yang apik dan penuh semangat, jalan yang semula tertutup tanah, saat ini masyarakat lebih aman dan nyaman bila melakukan aktivitas di sepanjang jalan Blabak - Boyolali," pungkas Babinsa.

Danramil 12/ Sawangan Kapten Inf I Ketut Kukuh AW, S.Sos, dalam keteranganya mengatakan, pembersihan bisa berjalan cepat berkat sinergi lintas sektor dan partisipasi aktif warga. Tidak ada korban jiwa maupun kerugian materiil dalam kejadian ini.

"Kita menghimbau kepada masyarakat agar tetap waspada terhadap potensi longsor susulan, terutama saat hujan dengan intensitas tinggi," pungkas Danramil.

Redaktur: Pendim Magelang