

Penanganan Cepat Longsor di Gayo Lues Dimulai

Category: Aceh, News

written by Maulya | 13/10/2024



ORINEWS.id – Menanggapi perintah Penjabat (Pj) Gubernur Aceh, Safrizal, ZA, terkait penanganan cepat [longsor](#) di kawasan Gayo Lues, Kepala Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang (PUPR) Aceh, Mawardi, melaporkan rencana tanggap darurat di lokasi yang terdampak. Longsor ini terjadi di ruas Jalan Peunaron-Lokop-Batas Gayo Lues, dengan tujuh titik tebing mengalami longsor yang bervariasi antara skala besar dan kecil.

Mawardi mengatakan Dinas PUPR Aceh telah menjadwalkan pengiriman alat berat berupa loader yang akan diberangkatkan pada Senin pagi, 14 Oktober 2024.

“Proses pengiriman alat akan disesuaikan dengan kondisi cuaca untuk memastikan keamanan seluruh tim yang bertugas,” kata

Mawardi dalam laporannya kepada PjGubernur Aceh, Safrizal ZA.

Mawardi menyebutkan, tim lapangan dari UPTD II Dinas PUPR Aceh, dibantu oleh masyarakat setempat dan personel Koramil serta Polsek setempat, akan memastikan keamanan pengguna jalan selama proses pembersihan material longsor berlangsung.

Dinas PUPR memperkirakan proses pembersihan material yang menutupi badan jalan akan memakan waktu sekitar dua hingga tiga hari.

“tergantung kondisi di lapangan, mudah-mudahan selesai sesuai target,” ujar Mawardi.

Mawardi menambahkan jika penanganan longsor ini dilakukan menggunakan dana rutin dari UPTD II, dengan menyewa alat berat dari kontraktor lokal. Mereka telah menegaskan komitmen untuk segera menangani dengan cepat, sebagai bukti keadaan dan kesiapan dalam menangani bencana.

Pemerintah Aceh mengintruksikan proses penanganan ini dapat segera memulihkan akses jalan yang terdampak, sehingga lalu lintas di daerah tersebut dapat kembali normal secepatnya. Apalagi Pj Gubernur Aceh menegaskan, jika pemerintah Aceh selalu sigap jika sewaktu-waktu bencana seperti longsor terjadi.

“Di Aceh Tenggara juga sudah distandbykan alat berat berupa excavator selama 2 tahun untuk siaga bencana banjir bandang dan tanah longsor,” kata Safrizal. []