



# E-PAPER PERPUSTAKAAN DPR-RI

## <http://epaper.dpr.go.id>

---

Judul	: Tim SAR evakuasi sopir truk masuk jurang di Pasaman
Tanggal	: Rabu, 29 Januari 2025
Surat Kabar	: Antara News
Halaman	: -

Padang (ANTARA) - Tim SAR berhasil mengevakuasi sopir truk yang terjun ke jurang di Rimbo Malampah, Tigo Nagari, Pasaman, Sumatra Barat (Sumbar) dalam kondisi selamat pada Rabu.

"Alhamdulillah tim dari Basarnas bersama dengan unsur lainnya berhasil mengevakuasi korban dari dalam jurang dalam kondisi selamat," kata Kepala Kantor SAR Padang Abdul Malik di Padang.

Ia menerangkan pada saat kejadian truk yang dikendarai oleh korban terjun ke dalam jurang dengan kedalaman mencapai tiga puluh meter.

Korban bernama Vitra Yoga Fernanda, laki-laki berusia 26 tahun yang beralamat di Pasaman Baru, Simpang Empat, Kabupaten Pasaman Barat.

Tidak ada korban jiwa akibat kejadian tersebut, korban berhasil dievakuasi oleh tim dalam kondisi selamat meskipun mengalami luka ringan.

"Setelah dievakuasi dari jurang, korban langsung dibawa ke Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Lubuk Sikaping untuk mendapatkan penanganan medis," jelasnya

Lebih lanjut Abdul menceritakan pihaknya menurunkan tim dari Pos SAR Pasaman ke lokasi kejadian dari pukul 07:15 WIB, usai menerima informasi dari masyarakat.

Sekitar empat jam melakukan pencarian di lokasi, barulah korban berhasil ditemukan oleh tim di dalam jurang sekitar pukul 12:00 WIB.

Abdul Malik mengatakan upaya pencarian serta penyelamatan juga dibantu oleh personel BPBD, TNI, Polri, dan warga sekitar lokasi.

Ia menjelaskan pihaknya hanya fokus untuk melakukan pencarian dan pertolongan korban, sedangkan untuk kronologis serta penyebab kecelakaan merupakan kewenangan dari Kepolisian.

Pada bagian lain, Kantor SAR Padang tetap mengimbau masyarakat agar berhati-hati dalam beraktivitas, apalagi di tengah cuaca hujan.

**Baca juga:** [Tim gabungan Polsek Bonjol berhasil evakuasi supir truk masuk jurang](#)

**Baca juga:** [Ditlantas: Seorang tewas dalam insiden minibus masuk jurang di Aceh](#)