

Parmin tewas terjatuh dari atap KRL

13-Mei-2008 12:34:34

KAMPUS UI, MONDE: Sesosok mayat yang diduga seorang anggota polisi ditemukan warga tergeletak di pinggir rel kereta api, tepat di bawah jembatan layang UI, kemarin.

Korban yang diketahui bernama Parmin (40), warga Kembangan Jakarta Utara itu diduga terjatuh dari atap kereta, dan meninggal di lokasi kejadian. Menurut informasi dari Kepolisian Sektor Jagakarsa, pada pukul 06.30 petugas Polsek mendapat telpon dari warga yang mengatakan ada sesosok mayat tergeletak di bawah jembatan layang UI. Mendengar kabar tersebut, sejumlah anggota meluncur ke lokasi kejadian dan langsung mengidentifikasi korban dan kemudian membawanya ke Polsek Jagakarsa. "Mayatnya sudah dikirim ke RSCM," ujar salah seorang anggota Polisi Jagakarsa yang tak bersedia disebutkan namanya. Ketika ditanya apakah korban seorang anggota kepolisian, petugas Polsek Jagakarsa tak berani menyimpulkan. "Saya cuma lihat KTP-nya. Di situ disebutkan dia seorang karyawan," ungkap petugas tersebut ketika dihubungi melalui telepon. Dia mengatakan salah seorang yang mengaku keluarga korban sudah menghubungi Polsek Jagakarsa via telpon. "Mungkin saudaranya itu yang anggota Polisi. Sebab yang telpon ke sini mengaku dari anggota Polisi," tambah petugas tadi. Kesimpangsiuran informasi mengenai profesi korban masih belum terjawab. Sejumlah anggota di kepolisian sektor Beji juga belum bisa memastikan. "Biasanya kalau yang meninggal polisi, kami pasti sudah mendengar informasinya. Tapi ini biasa-biasa saja," kata Brigadir Deni, kepada Monde. Sementara itu, menurut Wakasat Polres Depok, AKP Nurhayati dirinya mengakui telah menerima kabar tentang adanya korban terjatuh dari atap KRL, namun apakah korbannya seorang anggota Polisi, dia tidak berani memastikan. "Itu baru sebatas kabar, untuk lebih jelasnya silahkan Anda tanyakan langsung ke pihak yang menangani. Lagi pula kalau dia anggota polisi, ngapain juga harus naik di atap kereta," kata Nurhayati, saat mengawasi aksi demo mahasiswa UI kemarin. (k-1)

