

PAPARAZI

Polsek Talegong Polres Garut Olah Tkp Penemuan Mayat Gantung Diri

Adi - GARUT.PAPARAZI.ID

Apr 24, 2024 - 14:14



Garut – Menindaklanjuti informasi penemuan mayat laki-laki, Polsek Talegong Polres Garut terjun langsung cek tkp. Selasa (23/04/2024).

Kapolres Garut AKBP Rohman Yonky Dilatha, S.I.K., M.Si., melalui Kapolsek Talegong Polres Garut Iptu Irwandani menyebutkan jika penemuan mayat laki-laki tersebut di temukan dalam keadaan gantung diri di Kampung Buni Kasih Desa Mekarmukti Kecamatan Talegong Kabupaten Garut.

Kapolsek Talegong bersama anggotanya menemukan “WW” (36) warga Kec. Talegong Kab. Garut tergantung di dapur rumahnya menggunakan tali tambang berwarna kuning sepanjang 2 meter.

Tali tambang terlihat di ikatkan ke tiang atap rumahnya, kejadian ini pertama kali

ditemukan oleh ibu kandung korban Rukmini (60) warga Kec. Talegong Kab. Garut pada sekitar pukul 06.30 WIB.

Hal tersebut menggegerkan pihak keluarga dan warga sekitar, hingga anggota Polsek Talegong tiba di lokasi untuk melakukan olah tkp. Didampingi petugas kesehatan dari Puskesmas Talegong mayat laki-laki tersebut di lakukan pemeriksaan medis awal.

Dari hasil olah tkp dan pemeriksaan medis mayat tersebut tidak ditemukan tanda-tanda kekerasan pada sekujur tubuhnya, namun hanya ditemukan tanda-tanda gantung diri seperti lidah menjulur, keluarnya cairan sperma dari kemaluannya dan keluar feses dari bagian dubur korban.

Irwandani mengatakan dari hasil pemeriksaan, pendataan saksi dan pihak keluarga ditemukan fakta bahwa korban masih dalam masa penyembuhan sakit jiwa (ODGJ).

Keluarga juga menolak untuk di lakukan Outopsi dan menganggap kejadian ini adalah takdir dari Tuhan Yang Maha Esa.

Disclaimer: Informasi di atas tidak di tujukan untuk menginspirasi siapapun melakukan tindakan serupa. Bila Anda merasakan gejala depresi dengan kecenderungan berupa pemikiran untuk bunuh diri, segera konsultasikan persoalan Anda ke pihak-pihak yang dapat membantu, seperti psikolog, psikiater, ataupun klinik kesehatan mental terdekat.