

# 24Jam

## PERSONEL POLSEK MANGKUBUMI BERSAMA BPBD BERSINERGI EVAKUASI POHON TUMBANG YANG TIMPA RUMAH WARGA

Tasikmalaya Kota - [KOTATASIKMALAYA.24JAM.CO.ID](http://KOTATASIKMALAYA.24JAM.CO.ID)

Jan 11, 2025 - 12:23



## PERSONEL POLSEK MANGKUBUMI BERSAMA BPBD BERSINERGI EVAKUASI POHON TUMBANG YANG TIMPA RUMAH WARGA

Tasikmalaya, 10 Januari 2025 – Personel Polsek Mangkubumi Polres Tasikmalaya Kota bersama tim BPBD Kota Tasikmalaya bergerak cepat mengevakuasi pohon tumbang yang menimpa rumah seorang warga bernama Sdr. Ayi Suryana di Gn. Siman, RT 003/006, Kelurahan Cigantang, Kecamatan Mangkubumi, Kota Tasikmalaya, pada Jumat (10/1) pukul 14.45 WIB.

Kapolsek Mangkubumi, Iptu Jajat Jatnika, bersama personelnya, yaitu Aipda Trisna Yudisana, Bripta Afit Ridwa, dan Bripta Edi Kurniawan, S.H., turun langsung ke lokasi kejadian. Dalam evakuasi ini, mereka bersinergi dengan tim BPBD Kota Tasikmalaya, dibantu oleh warga setempat untuk menangani pohon yang tumbang akibat cuaca ekstrem.

“Alhamdulillah, tidak ada korban jiwa dalam insiden ini. Pohon yang tumbang hanya menyebabkan kerusakan ringan pada bagian pinggir rumah Sdr. Ayi Suryana yang tertimpa ranting pohon. Kami bersama tim BPBD dan warga setempat berhasil mengevakuasi pohon tersebut hingga situasi kembali aman,” ujar Iptu Jajat Jatnika.

Proses evakuasi berjalan dengan lancar dan cepat, berkat koordinasi yang baik antara Polsek Mangkubumi, BPBD, dan masyarakat sekitar. Kehadiran aparat kepolisian dalam penanganan ini merupakan bentuk komitmen untuk memastikan keamanan dan kenyamanan masyarakat.

“Kehadiran kami bersama BPBD juga menjadi bentuk kemitraan yang erat dengan masyarakat. Kami siap hadir di tengah-tengah masyarakat, terutama dalam situasi darurat seperti ini,” tambah Iptu Jajat Jatnika.

Kapolsek Mangkubumi mengimbau masyarakat agar tetap waspada terhadap potensi bencana, terutama pada musim hujan. Selain itu, masyarakat diharapkan segera melaporkan kejadian serupa kepada pihak berwenang agar penanganan dapat dilakukan secara cepat dan tepat.