

# PELITA

## Patroli Sambang Warga oleh Polsek Takokak: Membangun Kedekatan dengan Masyarakat

Cianjur - [CIANJUR.PELITA.WEB.ID](http://CIANJUR.PELITA.WEB.ID)

Jun 4, 2024 - 12:53



Polres Cianjur polda jabar - Personel Polsek Takokak di bawah kepemimpinan Kapolsek AKP H. Marta Wijaya kembali melaksanakan kegiatan patroli sambang warga pada Selasa, 4 Juni 2024. Dalam upaya untuk mempererat hubungan dengan masyarakat, patroli ini menjadi salah satu bentuk nyata dari komitmen

Polsek Takokak dalam menjaga keamanan dan kenyamanan warga di wilayah hukumnya.

Dalam kegiatan patroli sambang warga tersebut, personel Polsek Takokak bertemu langsung dengan berbagai lapisan masyarakat. Mereka berdialog dengan warga, mendengarkan keluhan dan masukan, serta memberikan himbauan kamtibmas yang bertujuan untuk menjaga keamanan dan ketertiban di lingkungan sekitar.

Kapolsek Takokak, AKP H. Marta Wijaya, menyatakan bahwa patroli sambang warga merupakan bagian integral dari strategi Polsek Takokak dalam membangun kedekatan dengan masyarakat. "Kami senantiasa berupaya untuk hadir di tengah-tengah masyarakat, mendengarkan aspirasi mereka, dan memberikan solusi atas permasalahan yang dihadapi. Patroli sambang warga ini menjadi salah satu cara kami untuk menjalin komunikasi yang baik dengan seluruh lapisan masyarakat," ujar AKP H. Marta Wijaya.

Selain itu, Kapolres Cianjur, AKBP Aszhari Kurniawan, memberikan apresiasi atas dedikasi dan komitmen personel Polsek Takokak dalam melaksanakan patroli sambang warga. "Kami mengucapkan terima kasih kepada seluruh personel yang telah dengan sungguh-sungguh melaksanakan tugasnya dengan penuh tanggung jawab. Semoga kegiatan ini dapat terus mempererat hubungan harmonis antara Polsek Takokak dengan masyarakat," ucap AKBP Aszhari Kurniawan.

Patroli sambang warga oleh Polsek Takokak tidak hanya menjadi sarana untuk mengumpulkan informasi terkini dari lapangan, tetapi juga sebagai wujud nyata kehadiran dan kepedulian Polsek Takokak terhadap kebutuhan dan harapan masyarakat di sekitarnya.