

Giat Patroli Bersinggungan dengan Polsek Weru antisipasi Kejahatan Jalanan

Panji Rahitno - CIREBON.INFORMAN.ID

Oct 20, 2024 - 14:58



KAB. CIREBON - Kegiatan Patroli Bersinggungan ini adalah suatu upaya peningkatan Pelayanan dalam memelihara keamanan dan ketertiban masyarakat telah dilakukan oleh Anggota Polsek Plered Polresta Cirebon di pimpin langsung Oleh Kapolsek Plered Akp. Kentar Budi S. SH, Bersama piket SPKT di Jalan Cirebon-Pallimanan termasuk desa Trgalwangi di depan Alfamart Wilkum Polsek Weru perbatasan dengan Wilayah Plered termasuk Ds. Tegalsari, Minggu,- (20/10/2024). Kegiatan ini bertujuan selain memberikan rasa aman, nyaman dan tertib dalam memelihara keamanan dan ketertiban masyarakat juga sebagai upaya pencegahan / antisipasi terjadinya kejahatan jalanan baik C-3, Geng Motor

maupun kejahatan lainnya, selain Kapolsek Plered dan Anggota Polsek Plered Polresta Cirebon juga di titik Persinggungan dengan Kapolsek Weru dan Anggota Polsek Weru dengan kegiatan yang sama yakni melakukan Patroli Bersinggungan, dimana titik bertemu tepat di Desa Tegalwangi depan Alfamart yang merupakan perbatasan dengan wilayah hukum Polsek Plered. Kapolresta Cirebon Kombes Pol. Sumarni, S.I.K, SH MH melalui Kapolsek Plered Akp. Kentar Budi S. SH, menjelaskan bahwa Efektivitas dan pola patroli Bersinggungan ini sangat tepat, selain jumlah anggota yang banyak juga Patroli ini dipandang perlu sebab tatkala malam minggu cenderung para pemuda, remaja maupun masyarakat banyak yang lalu lalang di jalan raya Cirebon-Palimanan yang merupakan jalan provinsi dan ini merupakan antisipasi terhadap terjadinya kejahatan jalanan selain akan memberikan rasa aman dan nyaman serta kondusif bagi pengguna jalan maupun masyarakat sekitar, untuk itu dalam kegiatan Patroli Bersinggungan ini juga sangatlah diperlukan peran serta masyarakat dalam menyampaikan informasi jika ada atau patut diduga akan adanya gangguan kamtibmas maupun kejahatan lainnya, agar pihak kepolisian dapat mencegah terjadinya tindak pidana maupun keresahan di masyarakat.