

Kontrol Siskamling dan Ronda Malam Polsek Karangsembung Intensifkan Keamanan dan ketertiban

Panji Rahitno - CIREBON.INDONESIASATU.CO.ID

Jan 21, 2025 - 11:31



KAB. CIREBON - Polsek Karangsembung terus meningkatkan upaya menjaga keamanan dan ketertiban masyarakat dengan melaksanakan Kontrol Siskamling di Desa Karangsembung Kecamatan Karangsembung Kabupaten Cirebon, dilakukan oleh Bripta Komarudin dan Bripta Arman Maulana, Kegiatan ini dilakukan sesuai dengan arahan dan petunjuk langsung dari Kapolsek

Karangsembung, AKP Agus Hermawan.,SH, - Senin,(20/01/2025) malam.

Kontrol Siskamling menjadi langkah penting dalam memastikan bahwa lingkungan tetap aman dan terjaga, Polsek Karangsembung berfokus pada peningkatan koordinasi dan kerjasama dengan masyarakat melalui Siskamling, Hal ini dapat membantu mencegah potensi gangguan keamanan dan tindakan kriminal lainnya.

Di sisi lain, kontrol Ronda Malam di Desa Karangsembung, juga menjadi langkah proaktif dalam menjaga keamanan. Patroli malam ini dilakukan untuk mengamankan lingkungan pada waktu rawan dan memastikan tidak ada aktivitas mencurigakan.

Bripka Komarudin dan Briptu Arman Maulana menjalankan tugas kontrol Siskamling dan Ronda Malam dengan tanggung jawab dan kewaspadaan. Kehadiran mereka di lapangan memberikan dampak positif dalam mencegah potensi tindakan kriminal dan memberikan rasa aman bagi masyarakat.

Kapolsek Karangsembung AKP Agus Hermawan.,SH, mengapresiasi dedikasi anggota Polsek dalam menjaga keamanan wilayah. "Pengendalian Siskamling dan Ronda Malam merupakan langkah konkret dalam memastikan situasi keamanan masyarakat tetap terjaga. Kami mengapresiasi upaya mereka dalam memberikan rasa aman bagi masyarakat," ujar Kapolsek.

Dengan gencarnya kontrol Siskamling dan Ronda Malam seperti ini, Polsek Karangsembung mengambil peran aktif dalam menjaga keamanan dan ketertiban masyarakat. Melalui langkah-langkah preventif seperti ini, diharapkan wilayah hukum Polsek Karangsembung tetap menjadi tempat yang aman dan nyaman bagi seluruh masyarakat.