

CUWITAN

**Polsek Clampel, Aipda Handri Juniawan
Melaksanakan Patroli Dialogis Antisipasi C3
Serta Sosialisasi Pencegahan TPPO (Tindak
Pidana Perdagangan Orang) Di Wilayah
Kawasan Kim Desa Parungmulya Kec.
Ciampel Kab karawang.**

KARAWANG - KARAWANG.CUWITAN.COM

Jan 9, 2025 - 12:37



Karawang – Bhabinkamtibmas Desa Mulyasejati melaksanakan patroli presisi di Wilayah Kawasan Kim Desa Parungmulya Kec. Ciampel Kab karawang, menjaga keamanan dan ketertiban masyarakat serta memberikan pesan-pesan kamtibmas, Kamis (09/01/2025).

Patroli presisi ini merupakan bagian dari upaya Polsek Ciampel untuk menjaga situasi keamanan dan ketertiban di wilayah kerjanya. Dalam patroli ini, petugas kepolisian menyambangi wilayah perusahaan. Anggota Patroli memberikan pesan-pesan Kamtibmas, seperti pentingnya menjaga keamanan di wilayah tersebut, tingkatkan kewaspadaan dan kepedulian terhadap Gangguan Kamtibmas menjelang pagi hari serta antisipasi 3C, berkoordinasi dengan petugas kepolisian, serta menginformasikan nomor darurat yang bisa dihubungi dalam situasi darurat.

Kapolsek Ciampel AKP Hasanudin Bahar mengatakan, "Patroli presisi ini menjadi salah satu cara kami untuk memastikan bahwa wilayah Kawasan Kim tetap aman dan nyaman bagi para penghuninya. Kami berharap dengan memberikan pesan-pesan Kamtibmas, Masyarakat di sini akan semakin sadar akan peran pentingnya dalam menjaga keamanan dan ketertiban lingkungan sekitar."

Selain memberikan pesan-pesan Kamtibmas, petugas kepolisian juga siap untuk menerima laporan dan kerjasama dari masyarakat sekitar dalam upaya menjaga keamanan bersama.

Kapolres Karawang AKBP Edwar Zulkarnain Melalui Kapolsek Ciampel AKP Hasanuddin Bahar Menyampaikan Patroli presisi seperti ini menjadi salah satu upaya Ciampel dalam mewujudkan rasa aman dan nyaman bagi masyarakat yang tinggal dan bekerja di wilayah Ciampel. Kepolisian mengharapkan kerjasama dari semua pihak, termasuk security dan warga sekitar, untuk menciptakan lingkungan yang kondusif dan aman.

Kapolres Karawang AKBP Edwar Zulkarnain