

Cegah Gukamtibmas, Personil Piket Unit Samapta Polsek Rengasdengklok Tingkatkan Patroli Siang

KARAWANG - KARAWANG.PUBLIKMERDEKA.COM

Jan 1, 2025 - 17:11



Polres Karawang Polda Jabar - Polsek Rengasdengklok Polres Karawang Polda Jabar, meningkatkan kegiatan patroli Presisi karang terpadu (Prekat) siang diwilayah hukum Polsek Rengasdengklok

Patroli yang dilaksanakan personil piket unit Samapta polsek Rengasdengklok

Aiptu Nuryana bersama Aipda Kusman bertujuan mencegah dan meminimalisir gangguan kamtibmas C3, Curat, Curas, Curanmor serta, aksi premanisme dan kejahatan lainnya

Rabu (01/01/2025) pukul.11.15 Wib

Kegiatan Patroli dilakukan di sejumlah lokasi rawan tindak kriminalitas, seperti Obyek vital Bank, SPBU, Pemukiman warga, Pertokoan, Pasar Swalayan serta jalan raya yang di anggap rawan tindak kejahatan

Kapolres Karawang Polda Jabar AKBP Edwar Zulkarnain SIK.,SH.,MH, melalui Kapolsek Rengasdengklok AKP H.Edi Karyadi SH mengatakan, kegiatan patroli rutin dilakukan jajaran polsek Rengasdengklok pagi, siang, sore dan malam hari

"Patroli sudah menjadi kegiatan rutin yang dilaksanakan anggota piket unit samapta polsek Rengasdengklok pada pagi, siang, sore dan juga malam hari ,"

Kata AKP Edi Karyadi SH

Rabu (01/01/2025)

Kapolsek menjelaskan, Patroli Prekat dimaksudkan guna mencegah dan mengantisipasi segala bentuk gangguan kamtibmas

"Polri, khususnya jajaran kepolisian sektor Rengasdengklok, terus berupaya mencegah dan mengantisipasi adanya gangguan kamtibmas. seperti C3 Curat, Curas, Curanmor, aksi premanisme dan aksi begal , " jelasnya

Dengan rutin melaksanakan kegiatan patroli di wilayah. diharapkan dapat mempersempit ruang bagi oknum pelaku tindak kriminalitas

"Kita terus meningkatkan kegiatan patroli di lokasi - lokasi rawan tindak kejahatan, hal ini untuk menekan ruang gerak para pelaku kejahatan, dengan ditingkatkan kegiatan patroli diharapkan dapat memberikan rasa aman dan nyaman terhadap masyarakat, sehingga situasi kamtibmas tetap kondusif ,"

pungkasnya

Polres Karawang AKBP Edwar Zulkarnain