

Patroli Sekaligus Sosialisasikan TPPO, Dilakukan Personil Polsek Rengasdengklok

KARAWANG - KARAWANG.JENDELAINDONESIA.COM

Dec 7, 2024 - 14:49



Polres Karawang Polda Jabar - Personil Piket Unit Samapta Polsek Rengasdengklok Polres Karawang Polda Jabar melaksanakan Patroli Presisi Karawang Terpadu (Prekat) siang hari, Sabtu (07/12/2024).pukul 10.00 Wib.

Kegiatan patroli siang hari bertujuan mencegah Tindak kriminalitas C3, Curat,

Curas, Curanmor dan aksi kejahatan lainnya, sasaran Patroli yang dilakukan piket unit Samapta Bripka Arip Utomo bersama Bripka Ruswandi meliputi jalan raya, pemukiman warga, pasar Swalayan dan Obyek Vital diwilayah hukum Polsek Rengasdengklok

Dalam melaksanakan giat Patroli, Personil unit Samapta juga memberikan himbauan Kamtibmas dan Sosialisasikan Tindak Pidana Perdagangan Orang (TPPO), kepada masyarakat

Kapolres Karawang Polda Jabar AKBP Edwar Zulkarnain.S.I.K.,S.H.,M.H., melalui Kapolsek Rengasdengklok AKP.H.Edi Karyadi.S.H mengatakan, Patroli Prekat dalam rangka mengantisipasi gukamtibmas C3, Curat, Curas, Curanmor dan kejahatan lainnya

"Kegiatan Patroli Prekat yang rutin dilaksanakan Personil unit Samapta guna mencegah gangguan keamanan dan ketertiban masyarakat, dengan hadirnya Personil kepolisian ditengah masyarakat dapat dirasakan manfaatnya oleh masyarakat ," Kata Kapolsek AKP.Edi Karyadi, Sabtu (07/12/2024)

Kapolsek juga menjelaskan, dalam giat patroli personil unit Samapta juga memberikan sosialisasi himbauan Tindak Pidana Perdagangan Orang (TPPO)

"Pada kesempatan Patroli, Personil juga mensosialisasikan TPPO kepada warga di Dusun Babakan Jati Desa Rengasdengklok Utara Kec. Rengasdengklok, ini bertujuan memberikan pemahaman kepada masyarakat agar tidak mudah terbuju oleh oknum Penyalur Tenaga kerja Ilegal yang menawarkan bekerja di luar negeri dengan gaji yang besar, karena ini merupakan perbuatan TPPO yang melanggar hukum, segera Laporkan kepada Bhabinkamtibmas atau Mapolsek terdekat apabila mengetahui adanya korban TPPO ," Ujarnya

Polres Karawang AKBP Edwar Zulkarnain