

Patroli Siang Hari, Polsek Rengasdengklok Giat Cooling System Dengan Warga Jelang Pilkada 2024

KARAWANG - KARAWANG.KINERJA.CO.ID

Oct 14, 2024 - 15:52



Polres Karawang Polda Jabar - Anggota Samapta Polsek Rengasdengklok Polres Karawang Polda Jabar, Melaksanakan Patroli Siang hari sekaligus Cooling System Jelang Pilkada 2024 kepada warga

Kegiatan Patroli Sekaligus Cooling System yang dilaksanakan oleh Aipda Audien

Prasetyo Sidiq dan Bripka Ruswandi untuk menjalin talisilaturahmi serta lebih mendekatkan hubungan dengan warga, Senin (14/10/2024)

Dalam kegiatan Patroli dialogis sekaligus Cooling System tersebut Anggota menyampaikan pesan - pesan Kamtibmas Jelang Pelaksanaan Pilkada 2024 mendatang kepada warga yang sedang berkumpul di pertokoan Selby dusun Jati Desa Rengasdengklok Utara Kec.Rengasdengklok Kab Karawang

Kapolres Karawang, Polda Jabar AKBP. Edwar Zulkarnain.S.I.K.,S.H.,M.H. melalui Kapolsek Rengasdengklok Acp H.Edi Karyadi.S.H. menyampaikan, Kegiatan Cooling System merupakan tugas pendekatan antara kepolisian terhadap masyarakat.

"Kegiatan Patroli sekaligus Cooling System dengan warga merupakan tugas kepolisian di tahun politik dan untuk mengetahui situasi dan kondisi di wilayah hukum Polsek rengasdengklok jelang perhelatan Pilkada 2024", Ucap Kapolsek Rengasdengklok Acp H.Edi Karyadi, Senin (14/10/2024)

Pada kesempatan patroli Sekaligus Cooling System, anggota patroli menyampaikan pesan Kamtibmas kepada warga yang berkumpul agar Jelang Pilkada 2024, tetap jaga Konduktifitas, jaga kerukunan walaupun beda pilihan, jaga persatuan dan kesatuan, jangan mudah terprovokasi dengan berita - berita hoax

"Anggota juga memberikan himbauan kepada warga jangan Mau di adu domba dengan berita - berita hoax, tingkatkan keamanan lingkungan dan untuk segera melaporkan kepada kepolisian apabila mengetahui adanya tindakan yang dapat menimbulkan Gangguan Kamtibmas atau bisa melalui Call Center 110 bebas pulsa atau WhatsApp Lapor Pak Kapolres maupun Lapor Pak Kapolsek", Pungkasnya

Polres Karawang AKBP Edwar Zulkarnain