

XPRESS

Anggota Polsek Tirtajaya Melaksanakan Cooling System kepada Masyarakat

KARAWANG - KARAWANG.XPRESS.CO.ID

Sep 8, 2024 - 21:02



Anggota Polsek Tirtajaya Melaksanakan Cooling System kepada Masyarakat

Polres Karawang Polda Jabar, - Polsek Tirtajaya Polres Karawang Polda Jabar, melalui Giat Cooling System Anggota Polsek Tirtajaya Polres Karawang Polda Jabar Briptu Yoga Priyatno bersama Bripda Rizki Chaerul Insan merangkul Warga Masyarakat Desa Sumurlaban Kecamatan Tirtajaya untuk menjaga

Netralitas pada Pilkada tahun 2024 demi mewujudkan Pilkada serentak Tahun 2024 berjalan dengan Aman dan Damai. Minggu (8/9/2024)

Anggota Polsek Tirtajaya melaksanakan Giat Cooling System serta memberikan Arahan dan Himbauan kepada Masyarakat Desa Sumurlaban Kecamatan Tirtajaya Kabupaten Karawang.

Pada Arahan dan Himbauannya, Anggota Polsek Tirtajaya mengajak untuk menjaga Netralitas pada Pilkada serentak tahun 2024, guna menciptakan Pilkada Aman dan Damai "Pilihan Boleh Beda tatapi kita tetap jaga Persatuan serta Persaudaraan". Jelasnya

Pada kesempatan tersebut Anggota Polsek Tirtajaya juga menghimbau Masyarakat Desa Sumurlaban Kecamatan Tirtajaya agar menjaga Kamtibmas di wilayah Hukum Polsek Tirtajaya dan segera berkoordinasi dengan pihak kepolisian apabila terjadi kejadian yang mengganggu Kamtibmas di Wilayah Hukum Polsek Tirtajaya. Sambungnya

Kapolres Karawang AKBP Edwar Zulkarnain, S.I.K., S.H., M.H. melalui Kapolsek Tirtajaya Akp Hasanudin, S.Pd mengatakan "bahwa kegiatan tersebut adalah bentuk Sinergitas untuk menciptakan Pilkada Aman dan Damai demi Karawang Maju di tahun 2024 melalui kegiatan Sambang dan Silaturahmi yang dilakukan oleh Anggota Polsek Tirtajaya" Terangnya

Dikatakan juga Tidak hanya melaksanakan tugas Kepolisian seperti Patroli, namun melaksanakan tugas Kepolisian seperti mengajak masyarakat untuk ikut serta dalam Menjaga Kamtibmas di lingkungan masyarakat seperti yang dilakukan oleh Bhabinkamtibmas Polsek Tirtajaya. Pamungkas

Polres Karawang_AKBP Edwar Zulkarnain, S.I.K., S.H., M.H.

