

HIPSI

Bhabinkamtibmas Polsek Tirtajaya melaksanakan Giat Cooling System demi terwujudnya Pilkada yang Aman dan Damai

KARAWANG - KARAWANG.HIPSI.OR.ID

Oct 25, 2024 - 19:46



Bhabinkamtibmas Polsek Tirtajaya melaksanakan Giat Cooling System demi terwujudnya Pilkada yang Aman dan Damai

Polres Karawang Polda Jabar, - Polsek Tirtajaya Polres Karawang Polda Jabar, melalui Giat Cooling System Bhabinkamtibmas Polsek Tirtajaya Polres Karawang Polda Jabar Brigadir Primada Anggiawan merangkul Masyarakat Desa Tambaksumur Kecamatan Tirtajaya untuk menjaga Netralitas pada Pilkada tahun 2024. Jumat (25/10/2024)

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

Pada Arahan dan Himbauannya, Bhabinkamtibmas 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 Bhabinkamtibmas Polsek Tirtajaya juga menghimbau kepada Masyarakat 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 Acp 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 Bhabinkamtibmas 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.