

PEMDA

Giat Cooling System Bhabinkamtibmas Desa Medangasem Ajak Tokoh Masyarakat Jaga Kondusifitas Jelang Pilkada tahun 2024

KARAWANG - KARAWANG.KLIKPEMDA.COM

Oct 9, 2024 - 15:13



Polres Karawang Polda Jabar - Dalam rangka menghadapi Pilkada Serentak tahun 2024 Polsek Rengasdengklok Polres Karawang Polda Jabar, akan terus mengedepankan Kegiatan Cooling System jelang perhelatan Pilkada serentak 2024.

Seperti yang dilakukan oleh anggota Bhabinkamtibmas Desa Medangasem Bripka Endri Giri Felani menyambangi tokoh masyarakat desa binaanya Bapak Ating di dusun Cilogo RT 01/04 Desa Medangasem Kec Jayakarta Kab.Karawang yang merupakan wilayah Desa Binaan, Rabu (09/10/2024)

Melalui kegiatan sambang Desa binaan, ia mengajak kepada seluruh tokoh masyarakat untuk tetap menjaga persatuan dan kesatuan juga kerukunan, menjelang pelaksanaan Pilkada serentak 2024.

Mewakili Kapolres Karawang Polda Jabar AKBP Edwar Zulkarnain S.I.K.,S.H.,M.H, Kapolsek Rengasdengklok AKP H.Edi Karyadi S.H mengatakan, bahwa kegiatan ini merupakan suatu agenda rutinitas yang terus ditingkatkan oleh Polsek Rengasdengklok Polres Karawang.

“Kegiatan ini sebagai upaya Kepolisian untuk memberikan edukasi dan pemahaman tentang pentingnya kesadaran serta partisipasi masyarakat guna mewujudkan Pilkada serentak 2024 yang aman, damai dan sejuk di wilayah hukum Polsek Rengasdengklok,” ujar AKP Edi Karyadi, Rabu (09/10/2024)

“Kami berharap, masyarakat tidak hanya menggunakan hak pilihnya secara bijak, tetapi juga ikut serta dalam menjaga situasi Kamtibmas agar tetap aman kondusif pada semua tahapan Pilkada berlangsung,” Ungkapnya

Kapolsek juga mengimbau kepada seluruh masyarakat untuk selalu mewaspadaai terhadap berbagai modus kejahatan dan berita Hoax di Media sosial (Medsos)

“Untuk mencegah dan mengantisipasi tindak kejahatan dan gangguan kamtibmas agar masyarakat tetap waspada baik dilingkungan tempat tinggal maupun di tempat aktifitas. aktifkan kembali Siskamling di lingkungan masing-masing," Pungkasnya

Polres Karawang AKBP Edwar Zulkarnain