

POLRES

Cooling System, Bhabinkamtibmas Desa Mulyajaya Ajak Warganya Jaga Kamtibmas Jelang Pilkada 2024

[KARAWANG - KARAWANG.POLRES.ID](http://KARAWANG.POLRES.ID)

Oct 9, 2024 - 15:59



Polres Karawang Polda Jabar - Polsek Rengasdengklok Polres Karawang Polda Jabar akan terus mengedepankan program cooling system jelang pelaksanaan Pilkada serentak 2024.

Seperti halnya yang dilakukan anggota Bhabinkamtibmas Polsek Rengasdengklok Polres Karawang Aipda Kusman sebagai Bhabinkamtibmas Desa Mulyajaya, melakukan sambang kepada warga Desa binaan di dusun Cibanteng RT 001/001 Desa Mulyajaya Kec Kutawaluya Kab.Karawang, Rabu (09/10/2024)

Melalui kegiatan sambang warga Desa binaan, ia mengajak warganya untuk tetap menjaga persatuan dan kesatuan juga kerukunan, menjelang pelaksanaan Pilkada serentak tahun 2024.

Sesuai arahan 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 jajaran Polsek Rengasdengklok Polres Karawang

“Kegiatan ini sebagai upaya Kepolisian untuk memberikan edukasi dan pemahaman tentang pentingnya kesadaran serta partisipasi masyarakat guna mewujudkan Pilkada serentak tahun 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 yang tetap aman dan kondusif Selama tahapan Pilkada berlangsung,” Ungkapnya

Kapolsek menambahkan, kepada masyarakat, anggota Bhabinkamtibmas juga mengimbau untuk selalu waspada 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,” Pungkas Kapolsek

Polres Karawang AKBP Edwar Zulkarnain