

# Kapolsek Rengasdengklok, Polres Karawang Terima Kunjungan Ketua dan Anggota Panwascam Rengasdengklok

Kota Bogor - [KOTABOGOR.ARNESSIO.COM](http://KOTABOGOR.ARNESSIO.COM)

May 30, 2024 - 15:15



Polres Karawang Polda Jabar - Kapolsek Rengasdengklok Polres Karawang Polda Jawa Barat menerima kunjungan Panitia Pengawas Pemilu Kecamatan (Panwascam) Kecamatan Rengasdengklok di Mapolsek Rengasdengklok, Kamis (30/05/2024).

Kedatangan Panwascam yang dipimpin oleh Ketua Siti Habibah bersama anggota disambut langsung oleh Kapolsek Rengasdengklok AKP. H.Edi Karyadi.S.H di ruang kerjanya.

Kunjungan tersebut dalam rangka silaturahmi dan perkenalan ketua dan anggota Panwascam Kecamatan Rengasdengklok yang baru

Kapolsek Rengasdengklok menyampaikan ucapan selamat dan terima kasih atas silaturahmi dan Koordinasi dari pihak Panwaslu Kecamatan Rengasdengklok yang baru

Tujuan silaturahmi tersebut sekaligus dalam rangka menyampaikan akan dilaksanakan pembukaan seleksi dan wawancara penerimaan Panwas Desa Se Kecamatan Rengasdengklok yang rencananya akan dilaksanakan bulan juni 2024

Kapolres Karawang Polda Jabar AKBP.Wirdhanto Hadicaksino.S.I.K.,M.Si melalui Kapolsek Rengasdengklok AKP.H.Edi Karyadi.S.H mengatakan, semoga kedepannya panwascam selalu berkoordinasi yang baik dengan Polsek dan Koramil. apabila menemukan kendala dilapangan dalam pelaksanaan perekrutan, seleksi dan wawancara penerimaan tersebut, situasi Kamtibmas diwilayah Kecamatan Rengasdengklok tetap aman dan kondusif ," Ucap Kapolsek Rengasdengklok AKP. H.Edi Karyadi

Kapolsek juga memberikan apresiasi dan dukungannya terkait kegiatan silaturahmi anggota ketua dan anggota Panwascam ke Mapolsek Rengasdengklok

"Saya mengapresiasi dan mendukung kegiatan silaturahmi ketua dan Panwascam, hal ini sebagai wujud bahwa Kepolisian selalu siap untuk memberikan yang terbaik bagi masyarakat dalam melaksanakan kegiatan. Semoga dalam penerimaan calon anggota Panwas tersebut diatas. Berjalan Aman, Lancar dan Kondusif ,' Ujar Kapolsek

Polres Karawang AKBP Wirdhanto Hadicaksono