

Cooling System, Polsek Ciamis Polres Ciamis Koorkom Bareng Sekdes Sukajadi Sadananya

Ciamis - CIAMIS.SELARASNEWS.COM

Oct 8, 2024 - 14:04



Cooling System, Polsek Ciamis Polres Ciamis Koorkom Bareng Sekdes Sukajadi Sadananya

CIAMIS ~ Dalam rangka mewujudkan situasi kamtibmas tetap berlangsung aman, damai dan kondusif menghadapi Pilkada Serentak Tahun 2024, Kepolisian Negara Republik Indonesia melaksanakan operasi dengan sandi Operasi Mantap

Praja 2024. Operasi ini dilaksanakan di seluruh jajaran se-Indonesia, tak terkecuali jajaran Polres Ciamis Polda Jabar.

Jajaran Polres Ciamis Polda Jabar menugaskan seluruh satuan fungsi dan Polsek jajaran melakukan koordinasi dan komunikasi dengan seluruh elemen masyarakat di Kabupaten Ciamis. Salah satunya seperti yang dilaksanakan oleh jajaran Polsek Ciamis Polres Ciamis Polda Jabar dengan koordinasi dan komunikasi bersama tokoh masyarakat di Desa Sukajadi, Kecamatan Sadananya, Kabupaten Ciamis, Jawa Barat, Selasa (10/9/2024).

Kegiatan tersebut dilaksanakan oleh personel Polsek Ciamis Polres Ciamis Polda Jabar. Mereka yang bertugas yakni Kanit Binmas Polsek Ciamis Polres Ciamis Polda Jabar Iptu Maman Suherman. Dimana saat itu anggota melakukan koordinasi dan komunikasi bersama Sekretaris Desa Sukajadi.

Kapolres Ciamis Polda Jabar AKBP Akmal SH., S.I.K., M.H., melalui Kapolsek Ciamis Kompol Alan Dahlan mengatakan, cooling system sebagai langkah untuk meredam terjadinya hal - hal yang dapat mengganggu Sitkamtibmas. Selain itu juga untuk menjalin tali silaturahmi antara pihak kepolisian dengan tokoh Masyarakat khususnya di Kecamatan Ciamis, Baregbeg dan Sadananya serta umumnya di Kabupaten Ciamis.

"Saat itu kami sampaikan pesan pesan kamtibmas kepada tokoh masyarakat untuk dapat menjaga situasi yang kondusif menghadapi Pilkada Serentak Tahun 2024. Semoga kehadiran anggota kepolisian sangat optimal di tengah-tengah masyarakat dapat masyarakat merasa aman dengan adanya kehadiran petugas kepolisian," kata Kompol Alan Dahlan.

Ciamis, Kapolres Ciamis, Polda Jabar