

# Perkuat Sinergitas, Polsek Lakbok Polres Ciamis Gali Informasi Saat Kunjuran Tenaga Ahli PTPN

Ciamis - [CIAMIS.INFORMAN.ID](http://CIAMIS.INFORMAN.ID)

Sep 28, 2024 - 17:40



CIAMIS ~ Personel Polsek Lakbok Polres Ciamis Polda Jabar melaksanakan penggalan informasi di semua wilayah desa binaan masing-masing. Tak terkecuali di wilayah Aula Kantor Desa Kutawaringin, Kecamatan Purwadadi, Kabupaten Ciamis, Jawa Barat, Sabtu (28/9/2024). Kegiatan tersebut dilaksanakan oleh Kapolsek Lakbok AKP Suripno didampingi Kanit Binmas Polsek Lakbok Bripta Wiyat Ristanto serta anggota Bhabinkamtibmas. Dimama saat itu, Kapolsek beserta anggota mendampingi Kunjuran Lapangan,

pendataan dan pemetaan desa dari tenaga ahli/ konsultan PT perkebunan Nusantara 1 ( PTPN 1 ) Region 2 Jakarta. Kapolres Ciamis Polda Jabar AKBP Akmal SH., S.I.K., M.H., melalui Kapolsek Lakbok Polres Ciamis Polda Jabar AKP Suripno mengatakan, kegiatan ini sebagai bentuk cipta kondisi menjaga kondusifitas wilayah. Selain itu tentunya untuk menjaga silaturahmi Polri dengan para tokoh di daerah yang hadir dalam kegiatan Kunjungan Lapangan ,pendataan dan pemetaan desa dari tenaga ahli/ konsultan PT perkebunan Nusantara 1 ( PTPN 1 ) Region 2 Jakarta. "Kami lakukan untuk menjaga dan memelihara sinergitas Polri guna keamanan dan kondusifitas wilayah. Terutama dalam upaya bersama antisipasi tindak pidana kriminalitas dan gangguan kamtibmas. Semoga kegiatan ini menjadikan wilayah hukum Polsek Lakbok Polres Ciamis Polda Jabar lebih kondusif kedepannya," kata AKP Suripno. "Kegiatan ini juga dalam rangka Operasi Mantap Praja dengan caea Cooling System cipta kondisi untuk menghadapi Pilkada Serentak 2024 yang damai, aman dan sejuk," ucapnya menambahkan. Kapolsek Lakbok Polres Ciamis Polda Jabar AKP Suripno berpesan dan mengajak masyarakat untuk ikut serta menjaga kamtibmas yang kondusif. Salah satunya dengan selalu waspada dalam antisipasi tindak kriminalitas jalanan yang kerap terjadi akibat kelalaian orang ataupun korban. Ciamis, Kapolres Ciamis, Polda Jabar.