

Propam Polres Purwakarta Perkuat Sinergitas Dengan Polisi Militer TNI AD

Polres Purwakarta - PURWAKARTA.JURNALNASIONAL.CO.ID

Oct 22, 2024 - 13:08



PURWAKARTA - Propam Polres Purwakarta, Polda Jawa Barat menggelar silaturahmi bersama jajaran Polisi Militer TNI di Wilayah Kabupaten Purwakarta, Pada Selasa, 22 Oktober 2024.

Kegiatan penuh keakraban tersebut digelar di markas Sub Den Pol III/3-4 Purwakarta yang terletak di Jalan Veteran, Kelurahan Nagri Kaler, Kecamatan Purwakarta, Kabupaten Purwakarta.

Kapolres Purwakarta, AKBP Lilik Ardiansyah melalui Kasi Propam, AKP Atik Sakron mengatakan, Kegiatan dilaksanakan sebagai tindak lanjut dari Jukrah Pimpinan sebagaimana Surat Telegram Kapolda Jabar Nomor : ST/1360 / IX / HUK.12.10./ 2024 tgl 24 sept 2024 tentang kegiatan sinergitas dengan Puspom TNI, Puspom AD, AL dan AU.

"Kegiatan ini digelar dalam rangka mempererat silaturahmi sekaligus sinergitas antara TNI-Polri," ungkap Atik.

Selain itu, lanjut dia, silaturahmi kali ini juga dimaksudkan untuk menjalin kerjasama dalam hal kolaborasi, koordinasi dan komunikasi, terutama dalam menjalankan tugas sebagai penegak hukum.

"Diharapkan melalui kegiatan kali ini hubungan antara Propam Polres Purwakarta bersama Sub Den Pol III/3-4 Purwakarta dapat selalu terjaga baik, guna membangun kebersamaan dan solidaritas sebagai aparat penegak hukum," ungkap pria yang terkenal dengan keramahannya itu.

Atik menyebut silaturahmi ini untuk membahas sinergi dan kerjasama semua pihak. Khususnya terkait personel masing-masing kesatuan secara internal.

"Ini adalah upaya kami untuk mempererat sinergitas. Khususnya pada penanganan personel secara internal," tegas Atik.

Dalam kesempatan itu, ia berharap semua pihak agar menjaga netralitas menjelang pelaksanaan Pilkada serentak 2024. Termasuk membangun sinergi antara TNI dan Polri di Kabupaten Purwakarta.

"Kami TNI-Polri juga menegaskan akan netral pada agenda nasional yaitu Pilkada serentak 2024 nanti. Termasuk kita membahas terkait sinergi dan disiplin personel," kata Atik.