

Sinergis, TNI-Polri Di Purwakarta Patroli Bersama Ke Tempat Wisata

Purwakarta. - PURWAKARTA.PELITA.WEB.ID

Apr 15, 2024 - 07:14



PURWAKARTA - Polres Purwakarta bersama jajaran TNI di Kabupaten Purwakarta terus meningkatkan pengamanan objek wisata selama libur Lebaran 2024 untuk mengantisipasi kemacetan dan menjamin keselamatan wisatawan.

Nampak sinergitas TNI-Polri di Kabupaten Purwakarta dalam mengantisipasi tindak kejahatan dan gangguan kamtibmas lainnya di Obejek wisata dengan melakukan patroli jalan kaki di lokasi objek wisata yang ada di Kabupaten Purwakarta.

Seperti terlihat di objek wisata Cijanun, Kecamatan Bojong, Kabupaten Purwakarta, personel gabungan ini lakukan patroli bersama dengan cara berjalan

kaki di objek wisata tersebut dan berdialog bersama pengunjung.

Kapolres Purwakarta, AKBP Edwar Zulkarnain mengatakan patroli bersama ini bertujuan guna mengantisipasi niat dari pelaku kejahatan untuk lakukan aksinya.

"Selain bertugas menjaga keamanan, personel TNI-Polri yang berpatroli di objek wisata juga memberikan imbauan kepada para pengunjung untuk selalu waspada terhadap kendaraan dan barang bawaan saat berwisata," ucap pria yang akrab disapa Edwar itu, pada Minggu, 14 April 2024.

Kapolres mengatakan selama liburan cuti Lebaran 2024 dimanfaatkan masyarakat untuk menikmati wisata yang ada di wilayah Kabupaten Purwakarta.

"Tugas pokok Polri adalah melindungi, mengayomi dan melayani masyarakat tanpa melihat hari libur atau tidak. Dengan sinergitas TNI Polri di tempat wisata, maka diharapkan masyarakat merasa aman dan nyaman berwisata di Kabupaten Purwakarta," ucap Edwar.

Kapolres menyebut, kegiatan ini dilakukan demi menjaga keamanan dan ketertiban di wilayah Kabupaten Purwakarta sehingga masyarakat merasakan kehadiran polisi juga TNI

"Demi menjaga keamanan dan ketertiban wilayah hukum Polres Purwakarta, patroli tetap dilakukan apalagi di tempat-tempat wisata, hal ini dilakukan agar masyarakat merasa aman dan nyaman dalam beraktifitas karena kehadiran polisi juga TNI," tutup Edwar.