

## Polsek Cireunghas Polres Sukabumi Kota Laksanakan Patroli 3 Pilar, Guna Ciptakan Kamtibmas Kondusif Jelang Pemilu 2024

Dwi Wahyuningsih - [KOTASUKABUMI.BNN.CO.ID](https://KOTASUKABUMI.BNN.CO.ID)

Nov 19, 2023 - 15:37



Polsek Cireunghas jajaran Polres Sukabumi Kota meningkatkan upaya dalam menjaga keamanan dan ketertiban masyarakat (kamtibmas) di wilayah hukumnya. Sabtu (18/11/2023)

Dalam rangka mendukung Ops Mantap Brata Lodaya 2023-2024 yang digelar oleh Polres Sukabumi Kota, Polsek Cireunghas melaksanakan Patroli Gabungan 3 Pilar.

Tujuan dari kegiatan ini adalah untuk mencegah potensi gangguan kamtibmas, meningkatkan keamanan di wilayah hukum Polsek Cireunghas serta memberikan rasa aman kepada masyarakat.

Kapolres Sukabumi Kota, AKBP Ari Setyawan Wibowo, S.H., S.I.K., M.S.i. melalui Kapolsek Cireunghas Ipda Hendrayana Syaepudin S, Ip mengatakan pentingnya sinergi antara 3 pilar dalam menjaga keamanan.

“Kami terus berkoordinasi dan bekerja sama dengan TNI dan unsur pemerintahan untuk menciptakan wilayah yang aman dan kondusif. Patroli gabungan ini menjadi salah satu langkah preventif dalam menjaga kestabilan kamtibmas di wilayah kami,” ungkap Ipda Hendrayana.

Selama patroli, petugas gabungan menyisir berbagai titik strategis yang dianggap rawan terjadinya gangguan kamtibmas.

Selain itu, mereka juga melakukan dialog dengan warga sekitar untuk mendengar langsung aspirasi dan kebutuhan masyarakat.

“Kami tidak hanya fokus padaantisipasi potensi tindak kriminal, tapi juga menjalin komunikasi baik dengan masyarakat. Ini penting agar masyarakat merasa nyaman dan memiliki kepercayaan terhadap tugas kami dalam menjaga keamanan,” tambah Kapolsek.

Kegiatan Patroli Gabungan 3 Pilar ini merupakan bagian dari komitmen Polsek Cireunghas untuk selalu hadir dan siap memberikan perlindungan kepada masyarakat.

“Melalui sinergi antara kepolisian, TNI, dan pemerintah, diharapkan dapat tercipta lingkungan yang aman, nyaman, dan bebas dari gangguan kamtibmas di wilayah hukum Polsek Cireunghas,” harap Kapolsek.