

# Perkuat Sinergitas, Polsek Cijeungjing Polres Ciamis Koorkom Bersama Kader Posyandu Dahlia

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

Jul 3, 2024 - 15:48



CIAMIS ~ Personel Polsek Cijeungjing Polres Ciamis Polda Jabar melaksanakan koordinasi dan komunikasi bersama warga dalam rangka cipta kondisi antisipasi gangguan kamtibmas. Kegiatan ini menyasar ke para ibu hamil yang sedang beraktifitas di Posyandu Dahlia, Dusun Cililitan, Desa Karang Anyar, Kecamatan Cijeungjing, Kabupaten Ciamis, Jawa Barat, Rabu (3/7/2024).

Kegiatan tersebut dilaksanakan oleh Anggota Bhabinkamtibmas Desa Karang Anyar Polsek Sukadana Polres Ciamis Polda Jabar Aiptu Tatang Tamsyur. Dimana anggota secara humanis melakukan koordinasi dan komunikasi bersama kader posyandu dan ibu hamil di Desa Karang Anyar yang sedang beraktifitas di siang hari.

Kapolres Ciamis Polda Jabar AKBP Akmal SH., S.I.K., M.H., melalui Kapolsek Cijeungjing Polres Ciamis Polda Jabar Iptu Baehaki mengatakan, kegiatan ini sebagai bentuk cipta kondisi menjaga kondusifitas wilayah. Selain itu tentunya untuk menjaga silaturahmi Polri dengan para masyarakat.

"Ini kami lakukan untuk menjaga dan memelihara soliditas TNI-Polri bersama masyarakat guna keamanan dan kondusifitas wilayah. Semoga kegiatan ini menjadikan wilayah hukum Polsek Cijeungjing Polres Ciamis Polda Jabar lebih kondusif kedepannya," kata Iptu Baehaki.

"Kegiatan ini juga dalam rangka cipta kondisi antisipasi dan deteksi dini potensi gangguan kamtibmas agar tidak timbul di masyarakat. Sehingga masyarakat merasa nyaman dan aman melakukan aktifitas sehari-harinya, serta bentuk kepedulian Polri kepada para ibu hamil dan balita serta generasi muda," ucapnya menambahkan.

Kapolsek Cijeungjing Polres Ciamis Polda Jabar Iptu Baehaki berpesan dan mengajak warga 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.