

# PUBLIK

## Anggota Polsek Arjawinangun Polresta Cirebon Patroli Antisipasi C3 ke Desa Kebonturi

Agus Subekti - [CIREBON.PUBLIK.CO.ID](http://CIREBON.PUBLIK.CO.ID)

May 10, 2023 - 11:12



**KAB. CIREBON** - Dalam rangka terciptanya wilayah aman anggota Patroli Polsek Arjawinangun Polresta Cirebon meningkatkan giat patroli antisipasi C3, geng motor serta gangguan Kamtibmas lainnya pada malam hari, dalam kegiatan patroli tersebut anggota Polsek Arjawinangun yang sedang melaksanakan tugas malam melaksanakan pemantauan di jalur pemukiman penduduk guna mencegah adanya gangguan Kamtibmas khususnya di jalur pemukiman warga Desa Kebonturi tepatnya di jalan perempatan jalur dalam Desa Kebonturi, kegiatan patroli di gelar guna memberikan rasa aman kepada warga masyarakat Anggota Polsek Arjawinangun selalu memonitor serta mengelilingi jalur sepi serta sesekali mengawasi setiap kendaraan yang di

anggap dan patut di curigai, dengan demikian kondusifitas wilayah akan menjadi aman karena kehadiran anggota Polsek yang setiap saat selalu ada dan hadir dalam situasi apapun, demi memberi rasa aman kepada masyarakat

Kapolresta Cirebon Kombes Pol. Arif Budiman SIK MH melalui Kapolsek Arjawinangun Polresta Cirebon Kopol H.Sayidi SH mengatakan Guna menciptakan situasi aman kondusif khususnya di wilayah hukum Polsek Arjawinangun Polresta Cirebon anggota yang sedang melaksanakan tugas diwajibkan untuk melaksanakan tugas patroli baik itu siang maupun pada malam hari di tempat tempat serta Jam jam rawan, dengan demikian para pelaku kejahatan menjadi terhambat dalam melakukan aktivitas kejahatannya karena anggota Polsek Arjawinangun selalu melaksanakan patroli rutin di titik serta jam rawan, namun bukan itu saja anggota Polsek juga selain melaksanakan patroli ke jalur pemukiman warga dengan demikian akan tercipta situasi yang aman kondusif serta selalu memberi rasa nyaman kepada masyarakat, berikan yang terbaik kepada masyarakat karena kita sebagai pelindung, pengayom dan pelayan masyarakat

Polsek Arjawinangun Polresta Cirebon