

# REUTERS

## Patroli Lautan Biru Antisipasi C3 dan Genk Motor di Wilayah Hukum Polsek Pagelaran

Cianjur - [CIANJUR.REUTERS.CO.ID](https://CIANJUR.REUTERS.CO.ID)

Oct 24, 2024 - 10:59



Cianjur, 23 Oktober 2024 – Guna menjaga situasi keamanan dan ketertiban masyarakat (Kamtibmas) di wilayah hukum Polsek Pagelaran, jajaran kepolisian setempat melaksanakan **Patroli Lautan Biru** yang bertujuan mengantisipasi terjadinya tindak kriminalitas C3 (Curat, Curas, Curanmor) dan gangguan dari genk motor. Patroli ini dilaksanakan pada Rabu, 23 Oktober 2024, oleh personel

Polsek Pagelaran yang terdiri dari **AIPDA Asep S.M.**, **AIPDA Deni Ramdani**, dan **BRIPKA Haria Ginanjar**.

Kegiatan patroli ini dipimpin oleh Kapolres Cianjur, **AKBP Rohman Yonki Dilatha, S.I.K., M.Si., M.H.** melalui Kapolsek Pagelaran, **AKP Isep Sukana, S.E., S.H.** Patroli dilakukan secara menyeluruh di beberapa titik rawan kejahatan, termasuk jalur-jalur yang sepi pada malam hari dan kawasan yang berpotensi menjadi tempat berkumpulnya genk motor.

Menurut **AKP Isep Sukana**, patroli ini merupakan upaya preventif untuk menekan angka kejahatan di wilayah Pagelaran. "Kami fokus pada pencegahan kejahatan C3 dan penertiban genk motor yang kerap mengganggu ketertiban masyarakat. Kegiatan ini akan terus dilakukan secara rutin agar masyarakat merasa aman dan nyaman," ujar Kapolsek Pagelaran.

Selama patroli, pihak kepolisian tidak menemukan adanya gangguan kamtibmas yang berarti. Namun demikian, kepolisian tetap mengimbau masyarakat untuk selalu waspada dan segera melaporkan jika melihat hal-hal yang mencurigakan.

"Kami berkomitmen untuk terus hadir di tengah masyarakat demi menjaga kondusivitas wilayah. Keamanan adalah prioritas utama kami, terutama dalam menjaga wilayah dari ancaman kejahatan dan potensi gangguan kamtibmas," tambah **AIPDA Asep S.M.**

Dengan adanya Patroli Lautan Biru ini, diharapkan situasi kamtibmas di wilayah hukum Polsek Pagelaran tetap aman dan terkendali, serta memberikan rasa tenang bagi masyarakat sekitar.