

## Patroli Lautan Biru Polsek Cugenang Jalin Sinergi dengan Warga dan Tingkatkan Keamanan

Cianjur - [CIANJUR.WAJAHKORUPTOR.COM](http://CIANJUR.WAJAHKORUPTOR.COM)

Jun 25, 2024 - 20:15



Polres Cianjur Polda jabar - Polsek Cugenang Polres Cianjur kembali menggelar Patroli Lautan Biru / Someah pada hari Selasa, 25 Juni 2024. Patroli ini bertujuan untuk meningkatkan keamanan dan ketertiban di wilayah Cugenang, serta menjalin sinergi dengan warga dalam menjaga Kamtibmas.

Patroli Lautan Biru / Someah ini dilaksanakan oleh Bripta Nasirin dan Briptu Raymizar. Mereka menyisir beberapa desa di wilayah Cugenang, antara lain:

- **Desa Cibeureum**
- **Desa Cijedil**
- **Desa Sukamanah**
- **Desa Wangunjaya**

Selama patroli, petugas menyambangi warga yang sedang melaksanakan ronda malam. Mereka memberikan himbauan kepada warga untuk meningkatkan kewaspadaan terhadap potensi aksi kejahatan, seperti pencurian kendaraan bermotor (curanmor). Petugas juga memberikan tips-tips keamanan kepada warga, seperti:

- **Menggunakan kunci ganda pada kendaraan**
- **Memarkirkan kendaraan di tempat yang terang dan ramai**
- **Tidak membawa barang berharga berlebihan saat bepergian**

Kapolres Cianjur AKBP Aszhari Kurniawan S,H.S.,I,K.,M, Si melalui Kapolsek Cugenang Kopol Tedi Setiadi, S.IP., mengapresiasi pelaksanaan Patroli Lautan Biru / Someah ini. Beliau menekankan pentingnya kegiatan ini dalam menjaga keamanan dan ketertiban di wilayah Cugenang.

"Patroli Lautan Biru / Someah ini merupakan salah satu upaya kami dalam menjaga keamanan dan ketertiban di wilayah Cugenang. Kami ingin masyarakat merasa aman dan tenang saat beraktivitas," ujar Kopol Tedi Setiadi, S.IP.

Kapolsek Cugenang juga mengajak masyarakat untuk selalu bekerja sama dengan pihak kepolisian dalam menjaga keamanan lingkungan.

"Masyarakat diharapkan untuk selalu waspada dan melaporkan setiap kejadian yang mencurigakan kepada pihak kepolisian. Kami juga mengajak masyarakat untuk berpartisipasi dalam menjaga keamanan lingkungan," imbuh Kopol Tedi Setiadi, S.IP.