

BINMAS

Polres Nganjuk Tingkatkan Patroli Blue Light Wujudkan Kondusifitas Jelang Pemilu 2024

Achmad Sarjono - NGANJUK.BINMAS.ID

Jan 8, 2024 - 14:23



NGANJUK – Kapolres Nganjuk, AKBP Muhammad, S.H., S.I.K., M.Si., menginstruksikan Satsamapta dan Satlantas yang tergabung dalam Satgas Preventiv Operasi Mantap Brata 2023 untuk meningkatkan patroli Blue Light.

Ha ini guna menciptakan rasa aman dan tenang di wilayah kabupaten Nganjuk, terutama menjelang pelaksanaan Pemilu 2024 yang tinggal beberapa

hari ke depan.

Patroli Blue Light tersebut selain menyoar tempat-tempat rawan terjadi gangguan kamtibmas, balapan liar juga meyoar kantor Bawaslu, KPU dan gudang penyimpanan logistik Pemilu di Gor Bung Karno, di wilayah Kelurahan Begadung.

Dalam arahnya, AKBP Muhammad menyampaikan bahwa kegiatan patroli Blue Light gabungan Satsamapta dan Satlantas tersebut merupakan bagian dari upaya Polres Nganjuk Polda Jatim dalam meningkatkan keamanan dan ketertiban masyarakat (Kamtibmas) di wilayah hukumnya.

“Patroli ini dilakukan sebagai respons terhadap potensi gangguan keamanan yang mungkin terjadi, terutama di tempat-tempat rawan seperti balapan liar dan area kantor Bawaslu, KPU, serta gudang penyimpanan logistik Pemilu,” ujar AKBP Muhammad.

Lebih lanjut Kapolres Nganjuk menginstruksikan kepada jajaran Polsek untuk melakukan kegiatan serupa sebagai imbalan agar cakupan patroli lebih luas dan dapat dirasakan oleh masyarakat bahwa Polisi hadir ditengah-tengah mereka.

Sementara itu, AKP Syaiful Hadi, S.H., selaku Kasatgas Preventif Operasi Mantap Brata 2023 mengatakan lampu biru (Blue Light) tidak hanya berfungsi sebagai alat penerangan, tetapi juga sebagai tanda kehadiran Polisi yang sedang melaksanakan tugas patroli.

“Hal ini diharapkan dapat memberikan efek preventif atau pencegahan dan membuat pelaku kejahatan berpikir dua kali sebelum melakukan tindakan yang melanggar hukum, Kami berkomitmen untuk memberikan perlindungan maksimal kepada masyarakat, terutama selama pentahapan Pemilu 2024.” kata AKP Syaiful. (*)