



**FAST RESPONSE**  
WWW.FR.N.CO.ID

# Kapolsek Warudoyong plotting Anggota Lakukan Pengamanan Gudang Logistik KPU Kota Sukabumi.

**Dwi Wahyuningsih - KOTASUKABUMI.FR.N.CO.ID**

Nov 15, 2023 - 18:49



*Polsek Warudoyong Polres Sukabumi Kota*

Kota Sukabumi - Polsek Warudoyong Polres Sukabumi Kota Polda Jawa Barat - Guna pastikan aman, Polsek Warudoyong Polres Sukabumi Kota menempatkan personilnya untuk mengamankan gudang logistik Pemilu KPU Kota Sukabumi

setiap harinya.

Pengamanan dilakukan dengan sistem terbuka dan tertutup yang memastikan pengawasan di sekitar lokasi gudang 1x24 jam secara maksimal.

“Personel di lapangan melaksanakan pengamanan dan monitoring, personel selalu siaga 1x24 jam. Insya Allah kota ini terjaga kondusifnya dan masyarakat semua berkomitmen untuk sama-sama mensukseskan pemilu damai, sejuk dan aman,” ujar Kapolres Sukabumi Kota AKBP Ari Setyawan Wibowo, S.H., S.I.K., M.Si., melalui Kapolsek Warudoyong Acp Iman Retno, S.Ip., M.M saat di temui di KPU Kota Sukabumi, Rabu (15/11/2023).

Menurut Kapolsek, dalam pengamanan gudang logistik ini, pihaknya terus melakukan pengamanan dengan maksimal hingga berakhirnya proses tahapan pemilu 2024.

“Guna menjaga logistik sampai dengan hari dimulainya pemilu seluruh personel saya harap melaksanakan pengamanan dengan semaksimal mungkin semoga semuanya berjalan dengan lancar,” Tambah Kapolsek

Kapolsek juga menyampaikan, tak hanya gudang logistik pemilu saja yang di berikan pengamanan 24 jam, tetapi beliau juga memploting personilnya di Kantor KPU dan Bawaslu Kota Sukabumi guna sebagai langkah pengamanan menyeluruh yang dilakukan sebagai persiapan menjelang pemilu 2024 mendatang.

“Kegiatan pengamanan ini merupakan rangkaian dari Operasi Mantap Brata Lodaya dan sebagai langkah penting yang dilakukan Polsek Warudoyong Polres Sukabumi Kota untuk menjaga proses demokrasi. Dengan hadirnya personel yang berdedikasi di kantor KPU dan Bawaslu serta gudang logistik KPU, warga bisa yakin akan keamanan dan integritas proses pemilu”, Tutup Kapolsek.