

Kapolda Jambi Puas, Simulasi Sistem Pengamanan Kota Berjalan Sukses

solmi - SOLMI.JURNALIS.ID

May 20, 2022 - 05:31



foto : ist/j.independent

JAMBI – Kapolda Jambi Irjen Pol A Rachmad Wibowo merasa puas melihat keterampilan anak buahnya saat menangani aksi unjuk rasa pada simulasi Sistem Pengamanan Kota (Sispamkota) yang berjalan lancar penuh semangat di Lapangan Kantor Gubernur Jambi, Kamis (19/5).

Melihat ketangkasan anggota dan dukungan peralatan penanganan aksi massa pada pelatihan tersebut, A Rachmad Wibowo meyakini pengayoman aksi-aksi massa di Jambi akan dapat dilakukan dengan maksimal, terkendali, damai dan kondusif.

Disaksikan sejumlah pejabat daerah Jambi, Kapolda A Rachmad Wibowo mengeaskan, kegiatan simulasi Sispamkota tersebut, merupakan bagian dari aktivitas latihan rutin. Dan kegiatan serupa akan dilakukan secara periodik, dan ke depan akan melibatkan sejumlah instansi terkait, seperti TNI, Satpol PP, Dinas Perhubungan dan lainnya.

"Simulasi ini sudah direncanakan sejak lama. Pelatihan ini penting dilakukan agar para personel benar-benar menguasai teknis penanganan di lapangan. Melalui latihan kita berharap seluruh personel mampu menghadapinya, sehingga kondusivitas kamtibmas di Jambi tetap terjaga aman.

Terkait kondisi kamtibmas di Jambi saat ini, Kapolda A Rachmad Wibowo menyatakan secara umum kondusif.



"Saya ucapkan terima kasih kepada direktur pelatihan dan seluruh peserta. Saya apresiasi setinggi-tingginya atas keikhlasan dan keseriusan dalam melaksanakan latihan ini. Kami juga berterima kasih kepada Pemerintah Provinsi Jambi yang mengizinkan latihan dilakukan di lapangan kantor gubernur dan sekitarnya," kata kapolda.

Dia menambahkan, Simulasi Sispamkot berkaitan untuk mewujudkan Polri yang presisi (tepat) dan handal dalam penanganan kontijensi (situasi genting) di lapangan. Dalam simulasi juga terlihat pasukan pengamanan unjuk rasa mengendalikan situasi tahapan demi tahapan, sesuai eskalasi dengan tepat serta memenuhi standar Hak Asasi Manusia (HAM).

"Pelatihan atau sispamkot ini juga bertujuan mengecek kesiapan peralatan dan metode penggunaannya. Dari sebagian peralatan yang kita miliki dan kita tampilkan, semuanya berfungsi dengan baik," katanya.(UTI)