

# KIM

## Kasatgas Preventif Ops Mantap Praja Rinjani 2024 Polresta Mataram Rutin Cek Kesiapan Personil PAM di Lokasi

Syafruddin Adi - [MATARAM.KIM.WEB.ID](http://MATARAM.KIM.WEB.ID)

Sep 9, 2024 - 10:58



Mataram NTB - Sejumlah lokasi Kantor Penyelenggara dan Pengawas pemilu serta gudang penyimpanan Logistik Pilkada 2024 yang ada di wilayah hukum Polresta Mataram dijaga ketat personil Pengamanan dari Polresta Mataram dan personil Brimobda Poda NTB.

Untuk memastikan pengamanan berjalan dengan baik sebagai komitmen Polresta Mataram dalam melakukan Ops Mantap Praja Rinjani 2024 dalam rangka Pengamanan Pilkada Serentak 2024, Kepala Satgas Preventif pada Ops Mantap Praja Rinjani 2024 Polresta Mataram melakukan pemantauan sekaligus pengecekan kesiapan personil Pengamanan di lokasi-lokasi tersebut, Senin (09/09/2024).

Dalam keterangannya, Kasatgas Preventif Ops Mantap Praja Rinjani 2024 Polresta Mataram Kopol Sopian yang juga Kasat Samapta Polresta Mataram selaku pelaksana kegiatan pengecekan personil Pengamanan di lokasi-lokasi tersebut mengatakan ada tiga lokasi yang dijaga ketat dengan menyiagakan personil Pengamanan, yaitu Kantor KPU Kota Mataram yang berada di Jalan Lingkar Selatan, Kantor Bawaslu Kota Mataram di Jl. Majapahit Mataram dan Gudang Logistik di Jalan Lingkar Selatan kota Mataram.



Pemantauan personil pengamanan di tiga lokasi tersebut untuk memastikan seluruh personil yang bertugas berjalan dengan baik sesuai SOP. Pengecekan personil Pengamanan tersebut dimaksudkan juga untuk memberikan beberapa arahan agar dalam pelaksanaan tugas dilakukan dengan penuh tanggungjawab.

“Meski sudah ditempatkan personil Pengamanan di lokasi-lokasi tersebut, namun untuk memastikan proses pengamanan berjalan dengan baik maka kita rutin melakukan pengecekan kesiapan personil,”ucapnya.

“Disamping itu dapat mengetahui keadaan personil yang bertugas dalam keadaan sehat serta sarana prasarana yang dibutuhkan memadai. Dengan pengecekan rutin seperti ini semua kendala tentu dapat segera diketahui,”imbuhnya. (Adb)