

Public Relations

Hari Pemungutan Suara Pilkada, TNI-Polri Di Sumbawa Bersinergi Laksanakan Pengamanan Di TPS

Syafruddin Adi - SUMBAWA.PUBLICRELATIONS.ID

Nov 27, 2024 - 14:43



Sumbawa NTB - Personel TNI dan Polri, bersama dengan petugas dari KPU, BAWASLU, Linmas, dan KPPS, bersinergi untuk mengamankan proses pemungutan suara pada Pilkada Serentak 2024 di seluruh Tempat Pemungutan Suara (TPS) yang ada di wilayah Kabupaten Sumbawa, Rabu (27/11/24) pagi.

Dalam upaya menjaga kelancaran dan keamanan, anggota TNI-Polri siap siaga

melaksanakan pengamanan setiap TPS untuk memastikan pelaksanaan pemungutan suara berjalan dengan aman, tertib, dan damai.

Pengamanan ini tidak hanya bertujuan untuk melindungi proses demokrasi, tetapi juga untuk menciptakan suasana yang kondusif dan menghindari gangguan yang dapat merusak kelancaran Pilkada Serentak 2024.

Selain itu, sinergi antara TNI-Polri dengan petugas KPU, BAWASLU, Linmas, dan KPPS juga terlihat dalam koordinasi yang baik untuk menjaga kelancaran distribusi logistik Pilkada dan mengawasi jalannya proses pemungutan suara hingga proses penghitungan suara di setiap TPS.

Kapolres Sumbawa, AKBP Bagus Nyoman Gede Junaedi SH, S.IK, M.AP., saat dikonfirmasi melalui Kasi Humas IPDA Sardi mengatakan bahwa Polri bersinergi bersama TNI dan seluruh pihak terkait lainnya untuk mengamankan jalannya seluruh proses tahapan Pilkada, memastikan proses pemungutan hingga penghitungan suara hari ini berjalan dengan aman dan lancar.

"TNI dan Polri akan selalu bersinergi untuk menjaga stabilitas keamanan di setiap TPS, kami bersama-sama dengan petugas terkait lainnya memastikan Pilkada berlangsung dengan damai dan tanpa gangguan." ucapnya.

Kasi Humas juga menambahkan bahwa dengan pengamanan yang baik ini, diharapkan masyarakat dapat menyalurkan hak suaranya dengan tenang dan proses Pilkada dapat berjalan sesuai harapan.

"Keamanan yang terjaga dengan baik juga menunjukkan komitmen bersama untuk mewujudkan pilkada yang aman, damai, dan demokratis di Kabupaten Sumbawa." pungkasnya. (Adb)