

PELITA

Dandim 0824/Jember dan Kapolres Pimpin Apel dan Patroli Skala Besar Jelang Pemungutan dan Penghitungan Suara

Siswandi - JEMBER.PELITA.WEB.ID

Feb 13, 2024 - 16:35



JEMBER – Apel dan Patroli Skala Besar digelar di Mapolres Jember pada Selasa 13/02/2024, kegiatan yang digelar sehari menjelang pelaksanaan tahapan Pemungutan Suara dan penghitungan Pemilu 2024 tersebut dipimpin oleh Dandim 0824/Jember bersama Kapolres Jember.



Kegiatan diikuti oleh Dandaim 0824/Jember Letkol Inf Rahmat Cahyo Dinarso, Kapolres Akbp Bayu Pratama Gubunagi, Wakapolres Kompol Jimmy Harianto Hasiholan Manurung, serta Perwira Polres Jember, dengan pasukan apel TNI personel Kodim 0824/Jember serta Subdenpom V/3-2 Jember, Polres Jember, Satpol PP Kab Jember serta Dinas Perhubungan Kabupaten Jember.

Dalam sambutannya Pimpinan Apel Kapolres Jember Akbp Bayu Pratama Gubunagi menyampaikan, bahwa tugas yang kita emban pada tahapan ini merupakan kegiatan paling krusial sebagai puncak kegiatan Pemilu, yaitu pemungutan suara, penghitungan suara, yang memerlukan perhatian keamanan secara ekstra.



Untuk itu mari kita laksanakan tugas-tugas ini dengan baik serta kita hari ini Patroli Skala Besar sebagai wujud keseriusan kita dalam mewujudkan rasa aman bagi masyarakat Kabupaten Jember. Jelas Kapolres.

Dandim 0824/Jember yang menyampaikan arahan berikutnya juga mengajak semua aparat untuk melaksanakan pengamanan ini dengan sebaik-baiknya, dengan netralitas, profesional dan proporsional, jangan melakukan kesalahan sedikitpun saat melaksanakan pengamanan, karena tugas kita selalu menjadi sorotan public.

Hati-hati dalam menjalankan tugas dan jaga kesehatan kita, sehingga dari awal pelaksanaan pemungutan hingga penghitungan Tingkat Pusat dapat kita kawal dengan baik, dan semoga semua tahapan Pemilu di Kabupaten jember berlangsung tertib, lancar aman dan damai kondusif. Tegas Dandim 0824/Jember.



Selanjutnya Dandim 0824/Jember bersama Kapolres melepas Patroli Skala Besar dengan mengibarkan bendera start, di gerbang Mapolres Jember. (Siswandi)