

# PUBLIK

## Jelang puncak mudik lebaran 1444 H, personil jajaran kodim 0812 lamongan di siagakan bantu pengamanan di pos pengamanan

Basory Wijaya - [LAMONGAN.PUBLIK.CO.ID](http://LAMONGAN.PUBLIK.CO.ID)

Apr 20, 2023 - 06:39



LAMONGAN,- Sejumlah personel jajaran Kodim 0812/Lamongan melalui Koramil jajaran diterjunkan untuk membantu melaksanakan pengamanan Mudik Lebaran 1444 H tahun 2023 di Pos Pam yang tersebar di Kabupaten Lamongan, Rabu (19/04/2023).

Dalam pengamanan arus mudik lebaran Pasi Ops Kodim 0812 Lamongan Kapten Chb Mulyanto mengatakan kegiatan pengamanan tersebut guna menunjang keamanan dan kenyamanan pemudik dan menjaga stabilitas situasi

pada lebaran, "Di wilayah Kabupaten Lamongan sendiri ada beberapa titik Pos Pam Mudik, seperti di Kecamatan Deket, Terminal Lamongan, alun alun Lamongan, Pasar Babat, WBL serta perbatasan Kecamatan Mantup dengan Kabupaten Mojokerto

Menurutnya, situasi arus mudik saat ini masih terlihat stabil, belum nampak adanya kepadatan kendaraan dari luar kota, paling-paling macet karena orang yang pulang dan pergi kerja atau kendaraan dari dalam kota sendiri.

"Alhamdulillah situasi seluruh Pos terpantau situasi aman, arus mudik saat ini belum terlihat ramai, semoga untuk situasi mudik lebaran kali ini dapat berjalan dengan aman dan Lancar, " tuturnya.

Sementara di tempat terpisah disela kegiatannya, Dandim 0812/Lamongan, Letkol Kav Endi Siswanto Yusuf menyampaikan bahwasanya personel Koramil jajaran Kodim 0812/Lamongan memang disiagakan untuk dilibatkan dalam pengamanan Pos arus mudik secara bergantian setiap harinya untuk membantu kepolisian dalam pengamanan arus mudik lebaran

Dalam pengamanan ini, "Saya berpesan kepada para anggota utamanya Babinsa jajaran yang melaksanakan pengamanan di pos Pam Mudik lebaran agar selalu pro aktif dalam membantu pengamanan arus mudik serta menjaga kondisi tubuh agar tetap bisa melaksanakan tugas dengan baik serta berikan layanan dengan baik pada pemudik yang singgah di res area di setiap pos pantau, "terangnya. (Pendim0812)