

MAGAZINE

Peresmian Tol Sayung Demak Lancar, Danrem 073/Makutarama Apresiasi Kinerja Tim Pengamanan

Muhammad Makruf - DEMAK.MAGZ.CO.ID

Feb 27, 2023 - 08:50



Komandan Korem 073/Makutarama Kolonel Inf Purnomosidi selaku Dansub Satgas Pamwil menyampaikan terimakasih kepada semua pihak yang telah membantu, sehingga acara dapat berjalan aman dan lancar

DEMAK - Peresmian Jalan Tol Sayung-Demak Seksi II oleh Presiden Joko Widodo berlangsung aman. Ini semua tak lepas dari kesiapsiagaan aparat dalam

mengamankan jalannya peresmian tol sepanjang 16,01 kilometer tersebut.

Untuk itu, Komandan Korem 073/Makutarama Kolonel Inf Purnomosidi selaku Dansub Satgas Pamwil menyampaikan terimakasih kepada semua pihak yang telah membantu, sehingga acara dapat berjalan aman dan lancar.



"Kami menyampaikan terimakasih kepada seluruh personel yang terlibat pengamanan, baik dari TNI, Polri, Satpol PP, maupun lainnya sehingga acara berjalan lancar," katanya dalam apel penutupan pengamanan di kantor PPSD Jalan Tol Semarang Demak, Sabtu (25/02/23).

Danrem menambahkan, suksesnya pengamanan tak terlepas dari kerjasama semua pihak, yang selalu mengedepankan koordinasi dan komunikasi yang harmonis sehingga kegiatan dapat berjalan dengan lancar tanpa adanya gangguan apapun.

"Sekali lagi kami sampaikan terimakasih atas pelaksanaan pengamanan hari ini," tutupnya.



Pengamanan kali ini dibagi menjadi beberapa bagian, bagian objek dipimpin oleh Dandim 0716/Demak Letkol Czi Pribadi Setya Pratomo sebagai Dansub Satgas Objek. Wadan Satgas dijabat oleh Kapolres Demak AKBP Budi Adhy Buono, Dansub Satgas Rute dijabat oleh Dandim 0722/Kudus Letkol Inf Andreas Yudi Wibowo, dan Dansub Satgas Helipad Dandim 0719/Jepara Letkol Inf Husnur Rofiq.

Sementara untuk personel pengamanannya terdiri dari personel Kodim 0716/Demak, Kodim 0719/ Jepara, Polres Demak, Yonkav 2 /TC, Yon 400/Raider, Yon Zipur, Denpom 3/IV Salatiga, personel Intel Dam IV/Diponegoro, tim Intel Rem 073/Makutarama, dan Intelkam Polres Demak.

Redaktur : Makruf/Pendim 0716/Demak