

Danrem 082/CPYJ dampingi Pangdam V Brawijaya Tinjau Kesiapan Yon TP 887/KJM dan KDKMP di Lamongan

Basory Wijaya - LAMONGAN.TELISIKFAKTA.COM

Nov 16, 2025 - 16:37

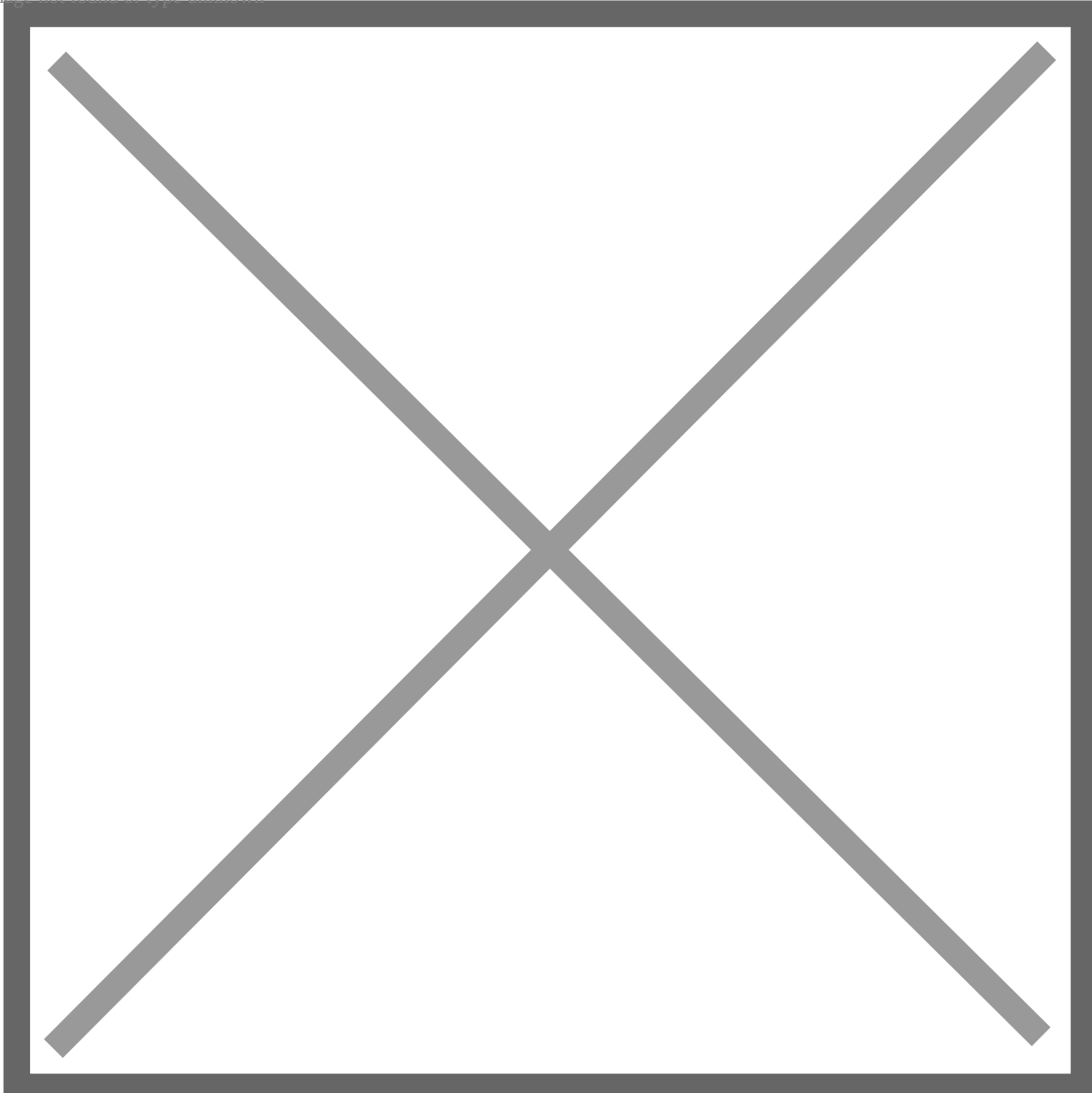


Lamongan,- Danrem 082/CPYJ, Kolonel Inf Batara S. Hub. Int., M. Hub. Int., mendampingi Pangdam V/Brawijaya, Mayjen TNI Rudy Saladin M.A., tinjau langsung kesiapan Batalyon Infanteri Teritorial Pembangunan (Yonif TP) 887/Ksatria Joko Modo dan lokasi Koperasi Desa/Kelurahan Merah Putih (KDKMP) di wilayah Kabupaten Lamongan, jelang kunjungan Wakil Panglima TNI, pada hari Sabtu (15/11/2025).



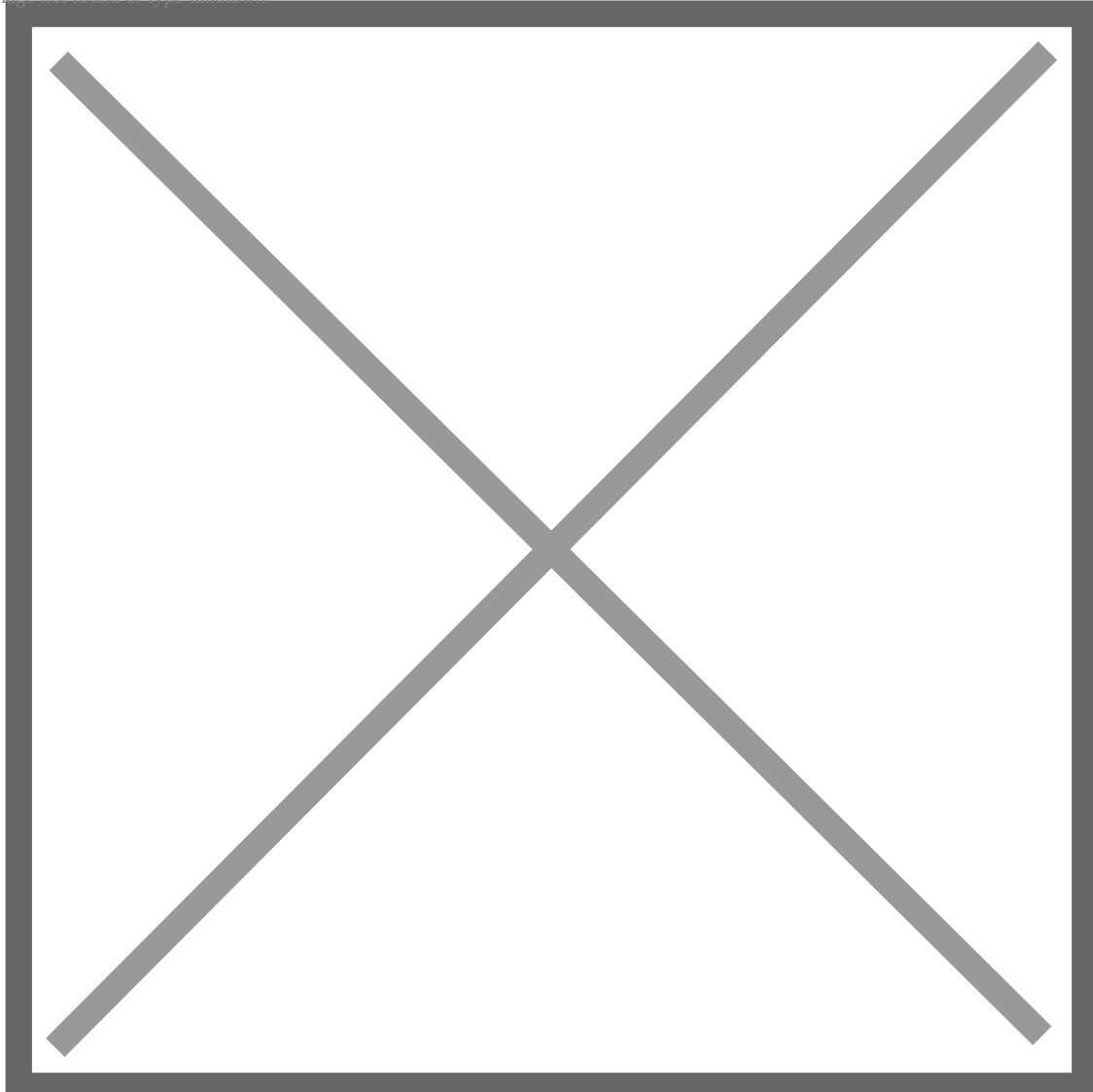
Kunjungan ini merupakan bagian dari komitmen Kodam V/Brawijaya dalam percepatan pembangunan satuan-satuan baru yang berorientasi pada pertahanan teritorial dan pembangunan wilayah di Jawa Timur.

Pangdam V/Brawijaya, Mayjen TNI Rudy Saladin M.A., menyampaikan bahwa pengecekan kesiapan ini bertujuan untuk memastikan keseriusan semua pihak. Yonif TP 887/KJM akan menjadi kekuatan pertahanan sekaligus motor penggerak pembangunan di Lamongan, termasuk kunjungan Wakil Panglima TNI," ujarnya.

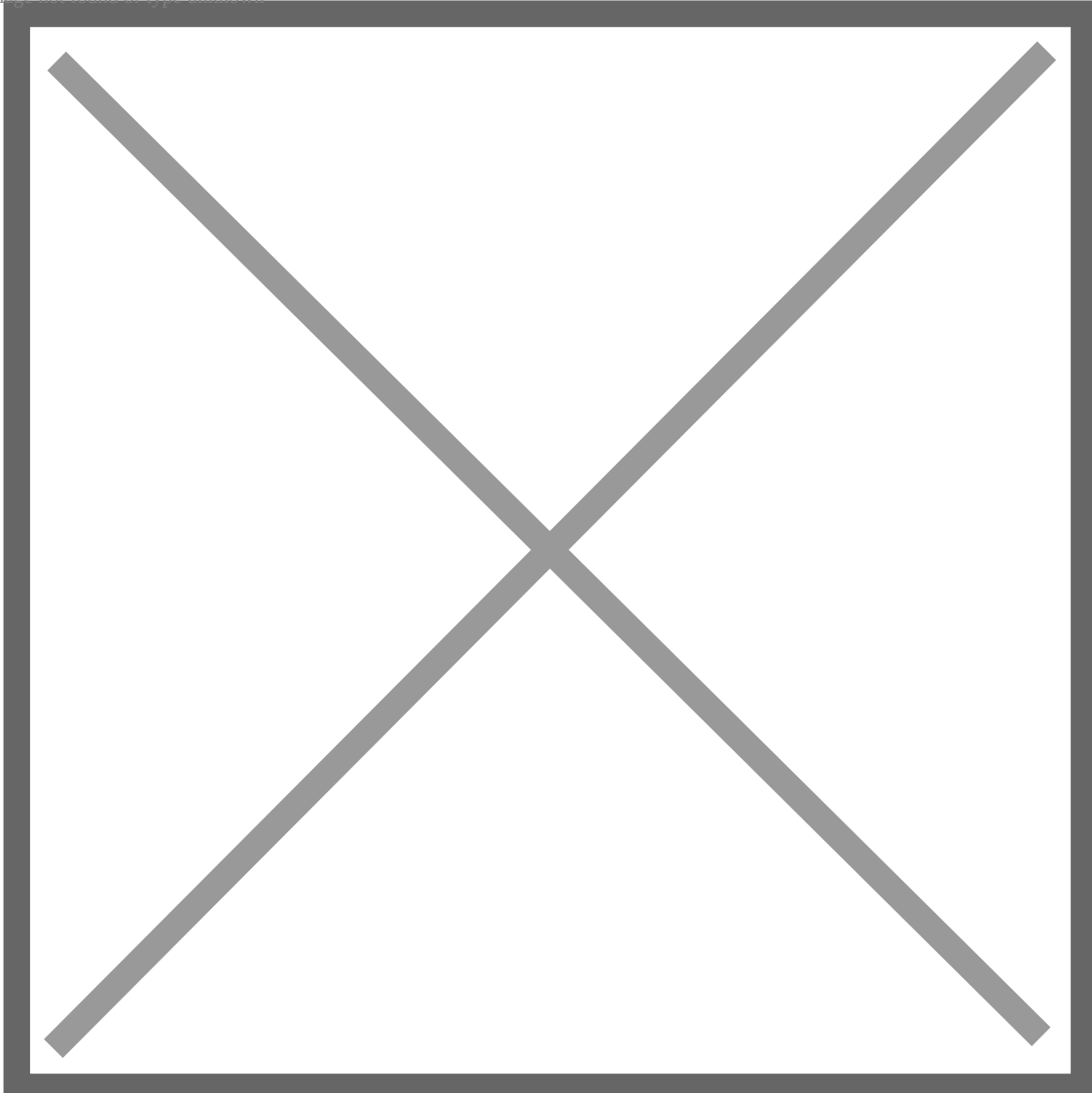


“Saya minta Danrem dan Dandim terus mengawal agar semua tahapan pembangunan berjalan lancar dan prajurit yang datang segera dapat beradaptasi serta melaksanakan tugas teritorialnya,” tegas Pangdam.

Sementara itu, Danrem 082/CPYJ Kolonel Inf Batara menegaskan bahwa pihaknya telah menginstruksikan jajaran di bawahnya untuk memberikan dukungan penuh dan berkoordinasi erat dengan Forkopimda Lamongan.



"Kami memastikan kesiapan ini 100% untuk menyambut kedatangan induk pasukan Yonif TP 887/KJM, karena batalyon ini adalah aset strategis yang akan memperkuat stabilitas keamanan dan percepatan program pembangunan di wilayah Korem 082," ujar Danrem.



Turut hadir dalam peninjauan tersebut Dandim 0812/Lamongan Letkol Inf Deni Suryo Anggo Digdo, Bupati Lamongan, Dr. Yuhronur Efendi, bersama Wakil Bupati Lamongan Dirham Akbar Aksara, Kapolres Lamongan AKBP Agus Dwi Suryanto, S.I.K., M.H. beserta jajaran Forkopimda Lamongan. (Pen)