

# JUSTISIA

## Kasum TNI Pimpin Sertijab Danjen Akademi TNI, Aspers Panglima TNI dan Aster Panglima TNI

Ahmad Rohanda - [JUSTISIA.CO.ID](http://JUSTISIA.CO.ID)

Feb 21, 2025 - 21:39



Jakarta - Kasum TNI Letjen TNI Richard Tampubolon mewakili Panglima TNI Jenderal TNI Agus Subiyanto memimpin acara Serah Terima Jabatan (Sertijab) Danjen Akademi TNI dari Letjen TNI Rudianto, S.M., CSFA., kepada Mayjen TNI

Novi Helmy Prasetya, S.I.P., M.I.P., Aspers Panglima TNI dari Marsda TNI Mohammad Syafii, S.I.P., M.M., CHRMP., kepada Marsda TNI Djohn Amarul, S.A.B., dan Aster Panglima TNI dari Mayjen TNI Novi Helmy Prasetya, S.I.P., M.I.P., kepada Mayjen TNI Mohamad Naudi Nurdika, S.I.P., M.Si., M.Tr.(Han)., bertempat di Aula Gatot Subroto Mabes TNI, Cilangkap, Jakarta Timur, Jumat (21/02/2025).



Panglima TNI dalam amanatnya yang dibacakan oleh Kasum TNI, menyampaikan apresiasi dan rasa terima kasih yang setinggi-tingginya kepada seluruh pejabat lama beserta istri atas dedikasi serta pengabdianya selama memimpin satuannya masing-masing. Selain itu, beliau juga mengucapkan selamat kepada para pejabat yang baru dilantik, dan mengingatkan bahwa amanah dan kepercayaan yang diberikan merupakan tanggung jawab besar dalam memimpin satuannya ke depan.

Dalam upaya memperkuat kepemimpinan di lingkungan TNI, Jenderal TNI Agus Subiyanto menekankan pentingnya peran para perwira tinggi dalam membina satuan kerja masing-masing serta menegaskan bahwa keteladanan dan kapasitas kepemimpinan yang kuat menjadi kunci dalam meningkatkan kinerja TNI agar semakin profesional dan Prima.

“Saya berharap kepada para perwira tinggi sekalian untuk dapat menguatkan kepemimpinan dalam membina satkernya masing-masing. Tunjukkan keteladanan dan kapasitas untuk meningkatkan kinerja menuju TNI yang Prima,” pungkas Panglima TNI.

Turut hadir pada acara tersebut diantaranya Irjen TNI, Pangkogabwilhan II,

Dansesko TNI, Dankodiklat TNI, para Asisten Panglima TNI, para Komandan/Kabalakpus TNI, serta para Pejabat Tinggi TNI lainnya. (Puspen TNI)