

Danuspenerbad Hadiri Pelantikan Prasetya Perwira Siswa Diktukpa Gelombang II dan Diktukpasus TNI AD TA 2024

Suhendi - [INDONESIASATU.ID](https://indonesiasatu.id)

Dec 19, 2024 - 19:49



BANDUNG – Komandan Pusat Penerbangan TNI Angkatan Darat (Danuspenerbad) Mayjen TNI Zainuddin beserta ibu menghadiri acara pelantikan Prasetya Perwira Siswa Pendidikan Pembentukan Perwira (Diktukpa) Gelombang II dan Diktukpasus TNI AD Tahun Anggaran 2024. Acara tersebut berlangsung khidmat di Sekolah Calon Perwira Angkatan Darat (Secapa AD),

Bandung, Kamis (19/12/2024).

Pelantikan ini dipimpin langsung oleh Kepala Staf Angkatan Darat (Kasad) dan turut dihadiri oleh jajaran petinggi TNI AD lainnya. Momen ini menandai keberhasilan TNI AD dalam mencetak Perwira muda yang siap mengemban tugas dan tanggung jawab di berbagai satuan di seluruh Indonesia.

Dalam pelantikan ini, Puspenerbad berhasil meluluskan sejumlah Perwira muda, yakni:

1. Letda Cpn Febriana Diningrat
2. Letda Cpn Danang Ambar
3. Letda Cpn Didik Suryo P
4. Letda Cpn Rudy S. Simanjuntak
5. Letda Cpn Rio
6. Letda Cpn Didied
7. Letda Cpn Gatot
8. Letda Cpn Dartono
9. Letda Cpn Kolid
10. Letda Cpn Gultom

Mayjen TNI Zainuddin menyampaikan ucapan selamat dan apresiasi kepada para lulusan atas keberhasilan mereka menyelesaikan pendidikan. Dalam sambutannya, beliau menegaskan pentingnya dedikasi dan tanggung jawab dalam mengemban tugas sebagai seorang Perwira TNI AD.

“Selamat kepada para lulusan. Darma bhaktimu sangat dinantikan oleh satuan Puspenerbad. Kebanggaan sebagai seorang Perwira tidak hanya milik kalian, tetapi juga keluarga dan satuan yang akan kalian layani. Semoga kalian dapat mengemban tugas dengan penuh tanggung jawab dan dedikasi tinggi,” ungkap Danuspenerbad.

Acara ini menjadi tonggak awal bagi para Perwira muda untuk memberikan kontribusi terbaik mereka demi bangsa dan negara. Sebagai bagian dari TNI AD, mereka diharapkan dapat menjunjung tinggi nilai-nilai profesionalisme, loyalitas,

dan semangat pengabdian.

Salam Wira Amur

(Pen Puspenerbad)