

LAPORAN TUGAS DINAS

SIMPOSIUM NASIONAL PESAWAT TERBANG TANPA AWAK

23 Oktober 2023



disusun oleh :
Reo Yudhono, S.T., M.Sc.

**SEKOLAH TINGGI TEKNOLOGI KEDIRGANTARAAN YOGYAKARTA
TH. 2023**

KATA PENGANTAR

Puji Syukur senantiasa kita panjatkan kepada Allah SWT Tuhan yang Maha Kuasa, yang selalu menganugerahkan kepada kita nikmat, taufik, dan hidayah-Nya sehingga sampai saat ini kita diberi kesempatan untuk beraktifitas sebgaimana mestinya.

Penyusunan laporan tugas dan perjalanan dinas ini dalam rangka tertib administrasi dan keterbukaan dalam laporan setiap kegiatan terkhusus laporan berkaitan dengan dinas dan penggunaan anggaran dinas, untuk itu semoga dengan adanya laporan ini dapat menjadi informasi bagi semua pihak yang terkait.

Yogyakarta, 25 Oktober 2023

RINCIAN LAPORAN TUGAS DINAS

1. DASAR

Tugas Dinas dilakukan atas dasar Surat Tugas Nomor : Sgas/205a/X/2023/STTKD tanggal 20 Oktober 2023 dengan judul Simposium Nasional Pesawat Terbang Tanpa Awak

2. MAKSUD DAN TUJUAN TUGAS DINAS

Tujuan tugas dinas adalah menghadiri kegiatan Simposium Nasional Pesawat Terbang Tanpa Awak yang diselenggarakan oleh Komite Kebijakan Industri Pertahanan (KKIP) di Jakarta

3. LAMA TUGAS DINAS

Tugas dinas dilakukan pada tanggal 23 Oktober 2023

4. PETUGAS

Personil yang terlibat dalam tugas dinas ini adalah:

1. Reo Yudhono, S.T., M.Sc.

5. PELAKSANAAN KEGIATAN

HARI, TANGGAL	KEGIATAN	TEMPAT
Senin, 23 Oktober 2023	Menghadiri Simposium Nasional Pesawat Terbang Tanpa Awak	Hotel Pullman, Jakarta

6. LAPORAN HASIL

Simposium Nasional Pesawat Terbang Tanpa Awak dilangsungkan dengan baik. Simposium dihadiri oleh berbagai stakeholder, mulai dari instansi pemerintah, yaitu dari KKIP, Kementerian Perindustrian, Kementerian Pertahanan, Kementerian Pendidikan, BRIN, TNI AD, TNI AU dan TNI AL. Dari pihak industri, berbagai industri drone dalam negeri turut serta, seperti dari Frogs Indonesia, BETA, Terra Drone Indonesia.

Dokumentasi kegiatan.



7. KESIMPULAN

Dari simposium yang dilakukan, banyak rekomendasi yang dipaparkan oleh narasumber, diantaranya:

1. Roadmap pengembangan pesawat terbang tanpa awak nasional perlu dipastikan. Penyusunan roadmap harus melibatkan komponen triple helix: Government (TNI), Academic (Universitas) dan Industri.
2. Kolaborasi antar komponen dalam triple helix, baik antar komponen, maupun intra-komponen harus semakin diperkuat.
3. Kebijakan dan pendanaan pengembangan dari pemerintah selalu diharapkan continue, sehingga pengembangan yang dilakukan dapat terus melaju.

8. LAPORAN KEUANGAN

Tidak ada pembiayaan yang dilaporkan

9. PENUTUP

Demikian laporan tugas dinas ini kami susun serta kami laporkan. Semoga dapat digunakan sebaik-baiknya bagi pihak-pihak terkait yang membutuhkan.

Yogyakarta, 25 Oktober 2023

Yang membuat laporan

Reo Yuchono, S.T., M.Sc.