

KATA PENGANTAR

Dengan menyebut nama Allah SWT yang Maha Pengasih lagi Maha Penyayang, Penulis panjatkan puji dan syukur atas kehadirat-Nya, yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya kepada penulis, sehingga Penulis dapat menyelesaikan laporan teknik proyek akhir yang berjudul Pengaruh Struktur dan Materi Kerangka Terhadap Kestabilan Terbang Drone. Pada laporan ini, Penulis melaporkan mengenai proses Pengaruh Struktur dan Materi Kerangka Terhadap Kestabilan Terbang Drone.

Penyusunan laporan akhir ini dalam rangka menyelesaikan tugas semester akhir sebagai penutup program Diploma III Telkom University. Atas dukungan yang diberikan, Penulis mengucapkan terima kasih kepada :

- 1. Bapak Devie Ryana Suchendra, S.T., M.T. selaku Ketua Program Studi Teknologi Komputer, yang telah memberi persetujuannya untuk karya tulis ini.
- 2. Ibu Ema S.T, M.T. dan Ibu Dr. Nina Hendrarini, S.T., M.T. selaku pembimbing, yang membimbing penulis dan memberikan saran kepada penulis.
- 3. Para Dosen dan Instruktur Jurusan Teknologi Komputer yang memberikan materi pendukung, masukkan, dan bimbingan kepada penulis.
- 4. Orang Tua, Abang tercintaserta keluarga besar yangtelah memberikan dukungan, saran, bantuan, dan doa bagi penulis.
- 5. Keluarga "D3 TK 22" yang telah memberikan dukungan, saran, dan bantuan kepada penulis.
- 6. Kepada Risna Indarsyah S.Tr, AB yang telah memberikan semangatnya, dukungannya dan juga bantuannya selama proses pengerjaan ini.
- 7. Dede Nashaliim Putra A.Md,T yang telah memberikan saran dan masukannya untuk memperbaiki laporan tugas akhir ini

Bandung, 20 Agustus 2025 (tanggal pengumpulan revisi)

Pembuat pernyataan,

Rommy Rachmad Putra