

## **KATA PENGANTAR**

Segala puji dan syukur kepada Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “METODE PENINGKATAN KINERJA SISTEM DETEKSI OBJEK TERHADAP KETIDAKSEIMBANGAN HIMPUNAN DATA PADA PESAWAT TANPA AWAK”. Tugas Akhir ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat untuk menyelesaikan pendidikan dalam program studi S1 Teknik Telekomunikasi, Fakultas Teknik Elektro, Telkom University, Bandung.

Dalam penulisan Tugas Akhir ini, penulis menyadari masih terdapat banyak kekurangan. Oleh sebab itu, penulis mengharapkan segala bentuk kritik dan saran yang dapat menjadikan Tugas Akhir ini lebih baik lagi untuk kedepannya.

Akhir kata, penulis memohon maaf atas segala kesalahan yang penulis lakukan baik yang disengaja maupun yang tidak disengaja saat menyelesaikan Tugas Akhir. Semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat untuk penulis dan pembaca serta bagi perkembangan ilmu dan teknologi di masa mendatang.

Bandung, 18 Agustus 2022

MELANI HARIONO