

KATA PENGANTAR

Puji syukur kita panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Kuasa, atas berkat dan hikmat-Nya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dari rangkaian *Capstone Design* ini dengan judul **”SISTEM TRANSPORTASI LOGISTIK MASA DEPAN MENGGUNAKAN AUTONOMOUS AERIAL VEHICLE (AAV): NOMA NETWORK CODING”**. Penulis menyusun Tugas Akhir ini sebagai syarat untuk menyelesaikan pendidikan tahap Sarjana program studi Teknik Telekomunikasi, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom.

Tugas Akhir *Capstone Design* ini telah disusun dengan sebaik-baiknya. Apabila terdapat kesalahan atau kekurangan penulisan untuk perbaikan, Kami menerima kritik dan saran yang bersifat membangun dengan senang hati. Dengan segala kerendahan hati, semoga Tugas Akhir *Capstone Design* ini dapat dikembangkan ke arah yang lebih baik dan bermanfaat bagi pembaca dan penulis, khususnya bagi dunia pendidikan dan penelitian telekomunikasi masa depan.

Bandung, September 2024

Penulis



Muhammad Rafli Al - Hasyimi

1101204078