

## **KATA PENGANTAR**

Puji syukur saya panjatkan kepada Allah SWT, karena telah memberikan rahmat, hidayah serta limpahan keberkahan-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini yang berjudul “Perancangan Kanopi Sliding Dengan Sensor Hujan Dan Cahaya Berbasis Iot Dengan Menggunakan Aplikasi Blynk”. Tugas Akhir ini disusun bertujuan untuk memenuhi persyaratan menempuh sidang Tugas Akhir pada program studi S1 Teknik Telekomunikasi Fakultas Teknik Elektro Universitas Telkom, Bandung.

Pada penulisan tugas akhir ini penulis menyadari bahwa terdapat banyak kekurangan karena keterbatasan ilmu pengetahuan yang dimiliki, sehingga penulis menerima segala kritikan dan saran dapat dikirimkan melalui surat elektronik penulis [nariswandha09@gmail.com](mailto:nariswandha09@gmail.com). Segala bentuk kritik dan saran sangat diterima guna memperbaiki penulisan tugas akhir ini.

Penulis sangat berharap agar tugas akhir ini dapat dikembangkan dalam penelitian selanjutnya yang lebih baik, serta bermanfaat bagi penulis, pembaca, maupun bangsa dan negara. Sebagai penutup, penulis memohon maaf atas segala kesalahan yang penulis lakukan baik disengaja maupun tidak disengaja selama proses penyelesaian tugas akhir ini.