**KATA PENGANTAR** 

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah Swt yang telah memberi rahmat dan

karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul "Perancangan

Sistem Aliran Udara Pada Ventilator Berbasis Arduino". Buku ini disusun berdasarkan

perancangan, pengujian, dan analisis yang telah dilakukan oleh penulis sebagai salah satu syarat

untuk mendapatkan gelar Sarjana Teknik pada Program Studi S1 Teknik Elektro di Universitas

Telkom.

Buku Tugas Akhir ini dapat selesai berkat bimbingan,bantuan, dan doa dari berbagai pihak

yang tidak dapat disebutkan satu per satu. Oleh sebab itu, penulis ingin mengucapkan terima kasih

yang sebesar-besarnya kepada seluruh pihak yang terlibat dalam proses penyelesaian buku ini.

Penulis menyadari bahwa di dalam buku ini masih terdapat banyak kekurangan karena

keterbatasan yang dimiliki oleh penulis. Kritik dan saran yang membangun sangat dibutuhkan agar

penelitian selanjutnya dapat berjalan lebih baik. Penulis memohon maaf atas segala kesalahan

selama penyelesaian Tugas Akhir ini. Semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi pembacanya.

Terimakasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Bandung, 7 November 2021

Raffi Zautha Hannif