

## KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum wa rahmatullahi wa barakatuh

Puji syukur penulis ucapkan kehadiran Allah SWT yang Maha Pengasih dan Maha Penyayang atas segala rahmat dan karuniaNya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “**Sistem Deteksi Distribusi Temperatur pada Elektrode Ablasi Frekuensi Radio dan Model Fantom Hati Menggunakan Sensor Termal Non-kontak**”. Tugas Akhir ini disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana di program studi S1 Teknik Elektro, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom.

Penulis menyadari bahwa saat proses penyusunan buku ini tidak dapat selesai tanpa bantuan dan doa dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis ingin mengucapkan terimakasih kepada pihak-pihak yang memberi *support* dan doa kepada penulis. Semoga Allah SWT. membalas semua kebaikan yang telah dilakukan.

Penulis menyadari masih terdapat banyak kekurangan dan jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu, mohon maaf atas segala kesalahan dari Tugas Akhir yang dibuat. Penulis berharap, semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat dan berguna bagi pembaca serta dapat dikembangkan lagi kedepannya. Penulis mengharapkan kritik maupun saran yang membangun agar lebih baik dan menjadi bahan evaluasi penulis di kemudian hari.

Wassalamualaikum wa rahmatullahi wa barakatuh

Bandung, 08 Agustus 2022

Fathatu Dzikra