

## **KATA PENGANTAR**

Dengan mengucapkan rasa syukur atas kehadiran Allah SWT yang telah memberikan segala rahmat, ridho, keberkahan, kesehatan, dan karunia-Nya yang begitu besar, penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini yang berjudul “Desain dan Perancangan Prototype Lampu Lalu Lintas untuk Mengatasi Kepadatan dan Keadaan Darurat” untuk memenuhi persyaratan kelulusan dan memperoleh gelar Sarjana pada Program Studi Teknik Elektro di Universitas Telkom.

Buku ini ditulis sesuai dengan perancangan sistem, pengujian, dan analisis yang sudah dilakukan. Penulis menyadari masih banyak kekurangan dalam penyusunan Tugas Akhir ini karena masih terbatasnya ilmu yang penulis miliki. Oleh karena itu, diharapkan kritik dan saran yang membangun dari berbagai pihak untuk kesempurnaan Tugas Akhir ini. Dan semoga Tugas Akhir ini, dapat memberikan manfaat bagi para pembaca.

Bandung, 16 April 2019

Fajri Hakimi Anas

1102140185