

## KATA PENGANTAR

Syukur Alhamdulillah penulis ucapkan kehadiran Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya kepada penulis, sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan yang berjudul **“Perancangan Perlintasan Rel Kereta Api di Persimpangan Tiga yang Terintegrasi dengan Lampu Lalu Lintas Berbasis Arduino Mega 2560”**. Penulisan ini disusun untuk salah satu Persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan.

Dalam pelaksanaan penyusunan penulisan ini, penulis mendapat banyak bantuan, bimbingan, dan arahan dari berbagai pihak. Oleh sebab itu dalam kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih yang tulus kepada :

1. Bapak Dr. Efri Sandi, MT selaku Kordinator Program Studi Pendidikan Teknik Elektronika
2. Bapak Dr. Muhammad Yusro, MT selaku Dosen Pembimbing
3. Kedua orang tua dan keluarga saya yang telah memberikan dukungan materi maupun non materi.
4. Rekan - rekan mahasiswa/i Pendidikan Teknik Elektronika 2013 yang telah membantu dan memberi dukungan dalam penyusunan makalah komprehensif ini.

Semoga penulisan ini bermanfaat bagi pembaca serta dapat dijadikan sebagai sumbangan pikiran untuk perkembangan pendidikan khususnya pendidikan teknik elektronika.

Jakarta, Januari 2019

Fitroh Ramdhani