KATA PENGANTAR

Segala puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa karena dengan hanya rahmat-Nya, penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir "Proses Pembuatan Bioetanol dari Tongkol Jagung dengan Metode SSF Delignifikasi Basa dan Metode SHF". Penulis buku Tugas Akhir ini bertujuan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar sarjana pada program studi S1 Teknik Fisika Fakultas Teknik Elektro Universitas Telkom. Oleh karena itu, pada kesempatan kali ini penulis sangat ingin mengucapkan rasa terima kasih kepada:

- 1. Bapak **Drs. Suwandi, M.Si.** selaku pembimbing I yang selalu memberikan masukan dan saran terbaik, serta mengajarkan banyak hal mengenai Tugas Akhir dan kesabaran dalam kehidupan. Semoga menjadi berkat maupun kesehatan dan Tuhan membalas segala kebaikan Bapak, Aamiin.
- 2. Bapak **Hartono**, **S.E.** selaku pembimbing II yang selalu memberikan masukan dan saran dalam penyusunan Tugas Akhir ini. Terimakasih atas segalanya Pak, maaf telah merepotkan bapak selama di Subang. Semoga ilmu yang Bapak berikan menjadi keberkahan dan Tuhan senantiasa membalas amal kebaikan Bapak, Aamiin.
- 3. Bapak **M. Ramdhan Kirom, M.Si.** dan Bapak **Fatahah D.R., M.Si.** yang telah bersedia untuk menjadi penguji Tugas Akhir ini.

Saya menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu, Saya berharap adanya saran dan kritik yang membangun dari pembaca demi meningkatkan kualitas penelitian dimasa mendatang. Namun, Saya optimis bahwa Tugas Akhir ini akan memberikan manfaat untuk Saya pribadi khususnya dan untuk dunia pendidikan, penelitian, dan lingkungan masyarakat.

Bandung, 12 Maret 2018

Penulis