## KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Puji syukur kepada Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan karunia sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini yang diberi judul "Perancangan Mesin Penyortiran Dan Proses Pengemasan Benih Kentang Berdasarkan Ukuran Diameter Menggunakan Sistem *Conveyor*" tepat pada waktunya.

Tugas Akhir ini merupakan syarat kelulusan mata kuliah Tugas Akhir yang merupakan salah satu mata kuliah wajib dalam Program Studi S1 Teknik Elektro di Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom dan merupakan salah satu persyaratan untuk menyelesaikan Pendidikan Sarjana di Program Studi Teknik Elektro.

Penulis menyadari bahwa penyusunan Tugas Akhir ini tidak akan selesai tanpa bantuan dan do'a dari berbagai pihak. Karena itu pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada pihak – pihak yang telah memberi bantuan dan do'a kepada penulis. Semoga kebaikan yang telah diberikan kepada penulis mendapat balasan yang lebih dari Allah SWT. Aamiin.

Demikian Tugas Akhir ini penulis susun agar nantinya dapat memberi manfaat dan ilmu kepada pembaca yang berhubungan dengan materi yang dibahas pada buku ini. Akhir kata, Tugas Akhir ini tentunya masih memiliki kekurangan, oleh karena itu, penulis memohon kritik dan saran dari para pembaca untuk kesempurnaan buku ini.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Bandung, April 2019

**Penulis**