

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT karena dengan rahmatNya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “PERANCANGAN *TRASH DELIVER* UNTUK PROSES PEMINDAHAN SAMPAH PADA *AUTOMATED RIVER CLEANER MACHINE* DENGAN METODE PERANCANGAN PRODUK RASIONAL” untuk melengkapi dan memenuhi syarat kelulusan Program Studi Sarjana Teknik Industri, Fakultas Rekayasa Industri, Universitas Telkom.

Penulis menyadari bahwa penyusunan Tugas Akhir ini terlaksana berkat adanya doa, bantuan, bimbingan dan dorongan dari berbagai pihak. Maka dalam kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada:

1. Kedua orang tua, kedua kakak, dan seluruh keluarga saya yang telah memberikan dukungan dan doa atas pengerjaan tugas akhir ini.
2. Bapak Rino Andias Anugraha, S.T., M.M selaku Pembimbing II yang selalu membimbing dengan sabar, memberikan inspirasi dan motivasi pada penulis dalam menyelesaikan Tugas Akhir.
3. Bapak Muhammad Iqbal, S.T., M.M. selaku Pembimbing I yang memberikan bimbingan dan saran dalam penyelesaian Tugas Akhir.
4. Kerabat yang selalu memberikan dukungan, masukan, dan membantu dalam pembuatan Tugas Akhir ini, terutama kelompok tugas akhir AURI cleaner.

Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini tidak luput dari kekurangan. Oleh karena itu, segala kritik dan saran yang membangun sangat diharapkan untuk menambah wawasan dan ilmu pengetahuan yang akan datang. Semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat dan memberikan inspirasi terhadap pembaca.

Bandung, 13 Agustus 2019

Penulis