

## KATA PENGANTAR

Dengan mengucapkan puji dan syukur atas kehadiran Allah Subhanahu wa Ta'ala dengan segala ridho dan hidayah-Nya, penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan judul **“PERANCANGAN ALAT BANTU UNTUK MENINGKATKAN KINERJA MESIN DUST COLLECTOR MENGGUNAKAN METODE PERANCANGAN PRODUK RASIONAL”** maksud dan tujuan dalam penulisan ini adalah untuk memenuhi persyaratan kelulusan program Studi Strata I di Fakultas Rekayasa Industri, Universitas Telkom, Bandung.

Menyadari penyusunan laporan ini tidak lepas dari bantuan berbagai pihak, maka pada kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terima kasih yang setulus-tulusnya kepada:

1. Kedua orang tua penulis yang telah memberikan dukungan dan doa sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini.
2. Bapak Agus Kusnayat, S.T., M.T dan Ibu Ilma Mufidah S.T., M.T., Ph.D selaku dosen pembimbing yang telah bersedia untuk meluangkan waktu dan pikirannya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini.
3. Ibu Rina, Bapak Aulia, Ibu Lia, Ibu Lita, dan seluruh pegawai CV. XYZ yang telah mengizinkan, mengarahkan, dan membantu penulis dalam pengambilan data-data penelitian

Penulis menyadari, Tugas Akhir ini masih banyak kelemahan dan kesalahan. Karena itu kritik dan saran yang membangun akan diterima dengan senang hati, semoga tulisan ini dapat bermanfaat bagi pihak-pihak yang membutuhkan.

Bandung, 23 Agustus 2019

Penulis