

KATA PENGANTAR

Puji syukur dipanjatkan kehadirat Allah Subhanahu wa Ta'ala dengan segala rahmat dan karunia-Nya, penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul **“PERANCANGAN *DUST COLLECTOR* PADA INDUSTRI PAKAN TERNAK MENGGUNAKAN METODE *REVERSE ENGINEERING & REDESIGN* DI CV. XYZ”** sebagai salah satu syarat dalam menyelesaikan program S-1 di Fakultas Rekayasa Industri, Universitas Telkom, Bandung.

Penyusunan Tugas Akhir ini tidak akan terwujud tanpa izin Allah serta dukungan, bantuan, dan do'a dari semua orang yang terlibat pada penulisan Tugas Akhir ini. Penulis mengucapkan terima kasih yang mendalam terutama kepada:

1. Kedua orang tua penulis yang telah memberikan bantuan yang tak terhingga nilainya 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 memberikan waktu dan pikirannya untuk membimbing penulis untuk 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 bahwa Tugas Akhir ini masih terdapat kekurangan dan kesalahan. Oleh karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran untuk penyempurnaan Tugas Akhir ini.

Bandung, 23 Agustus 2019

Penulis