

KATA PENGANTAR



Assalamu'alaikum Wr.Wb

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah memberikan berkah, rahmat, dan hidayah-Nya berupa karunia kesehatan dan ilmu pengetahuan yang tak ternilai harganya kepada penulis sehingga Tugas Akhir ini dapat diselesaikan sesuai harapan. Tak lupa, sholawat serta salam semoga senantiasa tercurah kepada Nabi Muhammad SAW beserta keluarga, sahabat, dan para pengikutnya.

Penulisan Tugas Akhir ini dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk mencapai gelar Sarjana Teknik Program Studi Teknik Industri Universitas Islam Bandung. Banyak sekali bantuan, dukungan dan bimbingan yang diperoleh berkaitan dengan penyelesaian Tugas Akhir ini. Oleh karena itu, penulis ingin menyampaikan ucapan terimakasih yang sebesar-besarnya disampaikan kepada:

1. Kedua orang tua dan keluarga yang senantiasa memberikan dukungan baik materil maupun moril;
2. Bapak Dr. Ir Nugraha, MM.,IPM selaku dosen pembimbing I dan Ibu Hirawati Oemar, Dra., MT selaku dosen pembimbing II yang telah menyediakan waktu dan pikiran untuk memberikan bimbingan dan arahan dalam penyusunan Tugas Akhir ini;
3. Pihak perusahaan *Home Industry Sophia Collection*, Bapak Sopian dan seluruh karyawan yang telah menyediakan waktu untuk berdiskusi dan juga membantu penulis dalam penyusunan Tugas Akhir ini;
4. Teman terdekat, yang telah memberikan semangat dan menjadi tempat untuk keluh kesal dalam proses pembuatan Tugas Akhir;
5. Keluarga Mahasiswa Teknik Industri, khususnya angkatan 2013 yang telah berjuang bersama untuk mendapatkan gelar Sarjana dan selalu memberikan semangat disela-sela bimbingan Tugas Akhir;
6. Pihak-pihak lain yang tidak penulis sebutkan satu per satu yang telah membantu dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.

Akhir kata, semoga Allah SWT membalas semua kebaikan semua pihak yang telah membantu dan semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi kami selaku penyusun pada khususnya dan bagi pembaca pada umumnya.

Wassalamu 'alaikum Wr. Wb

Bandung, Januari 2018

Dirga Putra

