

## KATA PENGANTAR

Tugas Akhir berjudul “**PENGEMBANGAN DETAIL DESAIN *INCINERATOR FUEL CONTROLLER* PENGOLAHAN SAMPAH ORGANIK DENGAN MENGGUNAKAN METODE *DESIGN FOR ASSEMBLY***” sebagai salah satu syarat dalam menyelesaikan program S-1 Fakultas Rekaya Industri Universitas Telkom. Tugas akhir ini tidak akan selesai tanpa bantuan, *support*, bimbingan dan serta doa dari semua pihak khususnya orang tua penulis. Tidak lupa penulis ingin menyampaikan terima kasih sebesar – besarnya kepada:

1. Adri dan Jasnisa selaku orang tua penulis atas dukungan dan doa kepada penulis.
2. Bapak Muhammadd Iqbal, S.T., M.M. selaku pembimbing I yang telah banyak meluangkan waktu disela kesibukan beliau untuk memberikan bimbingan, arahan dan usulan kepada penulis sehingga Tugas Akhir ini dapat diselesaikan.
3. Ibu Mira Rahayu, S.T., M.T. selaku pembimbing II yang telah banyak meluangkan waktu dan memberikan arahan yang bermanfaat sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir.
4. Bapak Ahmad Selaku pembimbing dari Bandung *Techno Park* yang memberikan arahan untuk melakukan penelitian di Bandung *Techno Park*.
5. Seluruh pihak yang telah membantu dan mendukung penulis selama masa perkuliahan.

Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini tidak luput dari kekurangan dan kesalahan., karenanya kritik konstruktif dan saran kepada penulis dengan ikhlas diterima untuk menambah wawasan dan penyempurnaan hasil Tugas Akhir ini.

Bandung, 22 Januari 2018

Muhammad Fauzan