

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT karena berkat rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul "Usulan Penyeimbangan Lini Perakitan *Transformer* untuk Meningkatkan Efisiensi Lini pada PT.XYZ Menggunakan Metode *Genetic Algorithm*", sebagai syarat untuk mencapai gelar Sarjana Teknik, program studi Teknik Industri di Fakultas Rekayasa Industri, Universitas Telkom. Penyelesaian Tugas Akhir ini tidak terlepas dari bantuan berbagai pihak, oleh karena itu penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada:

1. Orangtua dan keluarga yang selalu memberikan doa dan dukungan pada penulis untuk menyelesaikan Tugas Akhir ini.
2. Ibu Dr. Dida Diah Damayanti, S.T., M.Eng.Sc. selaku pembimbing I dan Ibu Murni Dwi Astuti, S.T., M.T. selaku pembimbing II yang selalu memberikan ilmu, arahan, dan motivasi pada penulis untuk menyelesaikan Tugas Akhir ini.
3. Ibu Ir. Widia Juliani, M.T selaku pembimbing Penulisan Proposal Ilmiah yang selalu memberikan ilmu dan arahan pada penulis.
4. Bapak Denny Sukma Eka Atmaja, S.T., M.Sc. yang selalu memberikan motivasi pada penulis untuk menyelesaikan Tugas Akhir ini.

Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih jauh dari kata sempurna, oleh karena itu penulis menghargai setiap saran dan kritik yang membangun yang dapat mengembangkan Tugas Akhir ini. Akhir kata, semoga Allah SWT membalas segala bentuk kebaikan.

Bandung, 08 Mei 2019

Penulis