

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan rahmatNya yang tak terhingga, sehingga penulis dapat menyelesaikan Proposal Tugas Akhir ini yang berjudul “**Perancangan Usulan Perbaikan Untuk Meminimasi Waste Motion Pada Proses Produksi Modul Surya 260wp PT XYZ Dengan Pendekatan *Lean Manufacturing***”. Tugas akhir ini disusun sebagai syarat kelulusan pada Program S1 Sistem Informasi Fakultas Rekayasa Industri, Universitas Telkom. Dalam menyusun tugas akhir ini penulis mengucapkan terimakasih kepada :

1. Bapak Alex Yanuar, selaku dosen pembimbing I.
2. Ibu Praty Poeri Suryadhini, ST.,MT selaku pembimbing II.
3. PT XYZ yang telah memberikan izin kepada penulis untuk menjadi objek penelitian ini.
4. Bapak Rizal, selaku *supervisor* produksi modul surya dan pembimbing lapangan

Akhir kata penulis ingin menyampaikan permohonan maaf jika ada kata yang salah dan kurang berkenan dari tugas akhir ini. Besar harapan penulis untuk mendapatkan saran atas tugas akhir ini. Penulis berharap semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat dan dapat menambah ilmu bagi setiap pembacanya.

Bandung, 02 Juli 2018

Egia Ulina Margareta