

## **KATA PENGANTAR**

Segala puji dan syukur saya panjatkan kehadiran ALLAH SWT, karena berkat rahmat dan pertolongan-NYA saya bisa menyelesaikan laporan tugas akhir ini.

Tujuan dari penyusunan laporan tugas akhir ini ditujukan untuk memenuhi sebagai persyaratan untuk mendapatkan gelar sarjana Strata Satu (S1) pada Jurusan Teknik Industri Universitas Esa Unggul.

Adapun judul yang akan dikemukakan dalam penyusunan laporan tugas akhir ini adalah “USULAN MINIMASI CACAT PRODUK PERALATAN MAKANAN GARPU ART “401” DENGAN METODE SIX SIGMA DI PT. INDOMETAL SEDJATI ENT. LTD. JAKARTA“.

Pada kesempatan ini tidak lupa penulis ucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya atas bantuan, dukungan serta bimbingannya hingga selesainya laporan tugas akhir ini kepada :

1. Bapak Sachbudi Abbas Ras, ST, MT. selaku dosen pembimbing yang banyak memberikan pengarahan dan waktunya sehingga laporan ini dapat terselesaikan.
2. Ibu Dr. Ir. Lily Amelia. M. Agr. selaku Dekan Fakultas Teknik.
3. Bapak Arief Suwandi ST, MT. selaku Ketua Jurusan Teknik Industri.
4. Seluruh Dosen dan Staff Fakultas Teknik yang selalu membantu penulis.
5. Bapak Sriyono W.S Sebagai Asisten Kepala Produksi PT. Indometal Sedjati Ent. Ltd. yang telah bersedia meluangkan

banyak waktu untuk memberikan bimbingan dan arahan selama penulisan laporan tugas akhir ini.

6. Bapak Shahnan Safe'i Sebagai Manajer HRD PT. Indometal Sedjati Ent. Ltd.
7. Seluruh Staff dan Karyawan PT. Indometal Sedjati Ent. Ltd. atas bantuan dan kerja sama yang telah diberikan.
8. Ibu, Bapak, Kakak, Adik dan Keluarga tercinta yang selalu memberikan doa dan dukungan yang tak terhingga.
9. Kepada Sdr. Miftahul Aziz dan keluarga yang telah banyak membantu.
10. Teman-teman Teknik Industri angkatan 2010 Universitas Esa Unggul yang telah memberikan dukungan, komentar, dan doanya serta bantuannya.
11. Berbagai pihak lainnya yang tidak dapat penulis sebutkan satu-persatu, terima kasih atas segala bantuannya baik secara langsung maupun tidak langsung.

Penulis menyadari didalam laporan tugas akhir ini masih banyak kekurangan. Oleh karena itu, saya akan menerima saran dan kritik yang bersifat membangun. Semoga laporan Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi semua pihak.

Jakarta, Maret 2014

Penulis

(Miftakhusani)