

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT. Tuhan Yang Maha Esa atas segala rahmat dan karunia-Nya yang diberikan, sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan Judul “Usulan Perbaikan Kapasitas Produksi pada Produk *Piston 05J* Berdasarkan Metode RCCP di PT. Progres Diecast . Tugas Akhir ini disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik Program studi jenjang *Strata-1* Fakultas Teknik, Jurusan Teknik Industri, di Universitas Esa Unggul.

Dengan selesainya Tugas Akhir ini, penulis juga ingin mengucapkan terima kasih kepada berbagai pihak yang telah memberikan segala dukungan baik secara langsung maupun tidak langsung, sehingga Tugas Akhir ini dapat diselesaikan.

1. Kedua orang tuaku tercinta, yang telah memberikan segalanya yang terbaik buat anak-anakmu dan untuk segala pengorbanannya sehingga saya bisa seperti sekarang ini.
2. Terima kasih untuk kedua Mertuaku yang sudah baik sekali berkat beliau lah saya bisa seperti sekarang ini
3. Istriku yang tersayang Devi Royanti terima kasih sudah banyak membantu dalam pengerjaan tugas ini, Istriku Best is the Best, makasih ya sayangku
4. Bapak Ir. M. Derajat Amperajaya, *Thanks!* Pak, untuk bimbingannya dalam penyelesaian Tugas Akhir ini, dan telah berbagi cerita tentang pengalaman dan pemikiran-pemikirannya. Semoga apa yang diberikan bisa bermanfaat dan bisa saya bagikan juga dengan yang lainnya.
5. Bapak Arief Suwandi, ST, MT selaku kepala jurusan yang baik sekali.
6. Bapak Sachbudi Abbas Ras, ST, MT., Ibu Dr. Ir. Nofi Erni MM, Iphov Kumala S, ST, M.Si, dan dosen-dosen yang pernah mengajar di jurusan teknik industri. Terima kasih karena sudah membagi-bagi ilmunya.

7. Pak Ipung, mbak Wiwi dan *staff* Fakultas Teknik lainnya yang telah membantu dalam segala hal dan memberikan informasi-informasi untuk mahasiswa.
8. Aprianto.ST. terima kasih banyak yang sedalam-dalam nya yang sudah banyak membantu dalam penyelesaian tugas akhir ini. Gak bisa ngomong apalagi dah berkat beliau saya selesai dalam penyelesaian tugas akhir ini. Thanks banget ya CS !!!
9. Bapak Saeful, Bapak Dedi, Bapak Andreas dan karyawan PT. Progress Die Cast yang telah memberikan kesempatan untuk kami melakukan penelitian tugas akhir dan mengenal dunia industri.
10. Teman-teman satu angkatan 2008. Panji Suderajat.ST, Andri Fajar Maulana.ST, Iqbal Priambodo.ST(Kumis), Wisnu.Y.S, T,Rino A.W.ST(Bewok), Restu Pambudi.ST/jabs(semangat ya blay kejar TA nya), Juli Setiawan.ST (semangat juga ya jul buat TA nya), Senoaji Agustian.ST, Cienita Cendana.ST,Agung Gunawan.ST/Tegal (semangat Gal), Terima kasih banyak ya atas semua bantuan dan dukungannya.
11. Terima Kasih untuk Nasation/Tion yang sudah baik memberikan kosan nya untuk singgah, thanks Ion.
12. Terima kasih untuk Martin yang sudah banyak mentraktir dan kebersamaannya dalam penyelesaian TA ini.
13. Terima kasih untuk orang-orang AW yang sudah memberikan tempatnya .
Saya menyadari masih banyak kekurangan dalam penyelesaian Tugas Akhir ini. Oleh karena itu, segala kritik dan saran untuk penyelesaian Tugas Akhir ini akan diterima dengan baik. Saya berharap Tugas Akhir ini dapat berguna bagi semua orang yang membaca dan tertarik dengan Tugas Akhir ini. Terima Kasih.

Jakarta, 27 Agustus 2013

Mardani