

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT, atas limpahan rahmat, karunia, hidayah, nikmat, berkah dan pertolongan-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul **“Usulan Penentuan Kebijakan Perawatan Mesin Rotari STORK dengan Menggunakan Metode Reliability-Centered Maintenance II (RCM II) di PT Kharisma Printex Bandung”** dengan baik dan tepat waktu.

Penulis menyadari dalam pembuatan Tugas Akhir ini begitu banyak pihak-pihak yang telah membantu dan memberi dukungan. Untuk itu, penulis ingin menyampaikan terima kasih kepada:

1. Allah SWT yang senantiasa memberikan pertolongan, kemudahan, memberi petunjuk, melancarkan, nikmat kesehatan dan atas ridha-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir.
2. Kedua orang tua terhebat Yaya (Ir. H. Ansarullah, MM) dan Ibu (Hj. Sukmawati, SE) yang senantiasa bersabar dan tak mengenal lelah membantu penulis dalam menyelesaikan permasalahan yang dihadapi serta senantiasa mendoakan, memberikan kasih sayang, wejangan, dukungan dan semangat yang mengucur tiada henti.
3. Kakak-kakak tercinta, Ardi Ansarullah, ST dan Alfia Ansarullah, S.Gz serta adik-adik tersayang Akmalia Ansarullah dan Athifah Ansarullah atas doa, dukungan, semangat, hiburan dan segalanya. *You always made my day, guys* ☺
4. Bapak Rino Andias Anugraha, ST, MM selaku dosen wali TI-35-05 yang telah memberikan ilmu, bimbingan, arahan, dorongan dan wejangan yang sangat berharga bagi penulis.
5. Bapak Drs. Judi Alhilman, MSIE selaku dosen pembina dan dosen pembimbing I atas ilmu, waktu, pengalaman, bimbingan, arahan, dorongan dan wejangan yang sangat berharga bagi penulis sehingga Tugas Akhir ini dapat terselesaikan dengan baik.
6. Bapak Ir. Sutrisno, MSAE selaku dosen pembimbing II atas ilmu, waktu, pengalaman, bimbingan, arahan, dorongan dan wejangan yang sangat berharga bagi penulis sehingga Tugas Akhir ini dapat terselesaikan dengan baik.
7. Bapak Muhammad Iqbal, ST, MM selaku Pembina Laboratorium Product Development atas ilmu, bimbingan, dorongan dan motivasi selama penulis berkuliah di Telkom University.

8. Ibu Dr. Dida Diah Damayanti, ST, MEngSc selaku Dekan dan Bapak Rino Andias Anugraha, ST, MM selaku KaProdi beserta seluruh jajaran dosen dan staf admin Fakultas Rekayasa Industri atas limpahan ilmu, bantuan dan dukungan yang diberikan.
9. Bapak Wawan dan karyawan PT Kharisma Printex Bandung yang telah membantu penulis dalam memperoleh data, berdiskusi dan membantu selama melakukan penelitian.
10. Keluarga besar Laboratorium Product Development asisten 2011 (RPR, WSD, RHB, SCM, VAN, EPG, IRL, DTY, AHA, HAL, UVE, DIM, TED, BNG, KZL, RZD dan MON). Terima kasih atas persahabatan, dukungan, semangat, kerjasama, jalan-jalan, kebersamaan dan warna-warni keceriaan yang ditorehkan selama ini. Adik-adik asisten praktikum 2012 (Jaldi, Icha, Ali, Paksi, Rendra, Egin, Ardy, Tita, Desva, Yuki, Wildan, Dea, Anton dan Bintang) dan asisten riset 2013 (Sancita, Regi, Mikail, Gasha, Tia, Haikal dan Fauzan) selamat meneruskan perjuangan serta mengembangkan potensi dan bakat-bakat terpendam di Laboratorium Product Development tercinta. Serta anggota *Research Group* angkatan I (Gayu, Wiwit, Ayu, Ina, Anggi, Andre, Naila, Bokay dan Febri) tetap semangat dalam mengikuti dan memenangkan lomba-lomba yang akan datang.
11. *Partner* Tugas Akhir, Ditya Dwi Astuti terima kasih atas bantuan dan dukungan serta *sharing* ilmu yang diberikan di saat-saat tersulit dalam pengerjaan Tugas Akhir.
12. *Partner in crime* Annandya Savitri dan Mardhiyyah atas kebersamaan, motivasi, tempat berbagi penulis selama ini.
13. Junior-junior terhebat Maulina Dwiwanti, Annisa Salma dan Lellyta Nurani atas dukungan dan doa yang diberikan kepada penulis. *Keep fighting* kalian ☺
14. Keluarga besar SEHATI dan *Research Group* Simulasi Bisnis 2013/2014 atas pengalaman dan keceriaan kepada penulis selama ini.
15. Rekan-rekan IA 4 atas motivasi dan keceriaan meskipun jarak memisahkan.
16. Rekan-rekan kelas TI-35-05 yang tidak dapat disebutkan satu persatu, terima kasih untuk masa-masa perkuliahan yang seru.
17. Seluruh pihak yang telah membantu penulis dalam penyelesaian Tugas Akhir ini yang tak bisa disebutkan satu persatu.

Penulis sangat menyadari bahwa Tugas Akhir ini tidak luput dari kekurangan. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan kritik dan saran demi perbaikan Tugas Akhir ini. Semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca. Amin.

Bandung, 10 Agustus 2015

Penulis