

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 **“Optimasi Perawatan Mesin HINO RKT dengan Menggunakan Metode *Reliability Centered Maintenance* (RCM II) di PT Primajasa 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 selalu memberi pertolongan, memberi petunjuk, memudahkan, melancarkan dan atas ridha Nya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir.
2. Orang tua tercinta Mama Onny Suryani, dan Papa Henry Setyo, yang selalu mendoakan, mendidik, memberikan kasih sayang, motivasi, semangat dan dukungan yang tiada henti kepada penulis.
3. Adik tercinta Aldilan Julian Satria dan Aldira Julia Kesuma yang selalu menemani, memberikan kasih sayang, menghibur dan mendukung setiap saat kepada penulis.
4. Teman – teman pancawarna yang selalu menemani, membantu, memberikan dorongan dan semangat, memberikan kasih sayang kepada penulis dan menjadi tempat berbagi dikala senang dan sedih.
5. Bapak Rd. Rohmat Saedudin, ST., MT selaku pembimbing I yang telah membimbing, mengarahkan, memberikan ilmu, pengalaman dan waktu untuk berkonsultasi sehingga Tugas Akhir ini bisa terselesaikan dengan baik.
6. Bapak Drs. Judi Alhilman, MSIE selaku pembimbing II dan dosen wali yang telah memberikan bimbingan, arahan, dorongan dan kerja sama sehingga penulis bisa menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan baik.
7. Bapak Ir. Wiyono, MT 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.

8. Kelompok Tugas Akhir saya, Arief Aditama dan Ega Saputra terima kasih atas semangat dan bantuan yang selalu diberikan di saat-saat tersulit dalam mengerjakan Tugas Akhir.
9. Rekan-rekan kelas TI-32-02 tercinta yang tidak dapat disebutkan satu persatu, terima kasih untuk setiap momen perkuliahan yang indah dan seru.
10. Seluruh pihak yang telah membantu penulis dalam penyelesaian Tugas Akhir ini yang tak bisa disebutkan satu per satu.

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, 25 juli 2013

Penulis