

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Kuasa atas semua anugerah, penyertaan, tuntunan, berkat dan kasih-Nya yang sangat luar biasa yang diberikan kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul **“PERANCANGAN KONTEN *e-LEARNING* KEGIATAN *CORRECTIVE MAINTENANCE* MESIN TOSHIBA AGBB03 BMC 100 R BERDASARKAN *KNOWLEDGE CONVERSION* DENGAN METODE SECI DAN ADDIE DI PT DIRGANTARA INDONESIA”** yang merupakan salah satu syarat kelulusan dan syarat memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Program Studi Teknik Industri Universitas Telkom.

Tidak lupa penulis mengucapkan terima kasih kepada pihak-pihak yang telah memberikan semangat, pengertian, doa dan masukan untuk dapat menyelesaikan tugas akhir ini. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis menghaturkan terima kasih kepada:

1. Ibu Amelia, ST .,MT, selaku pembimbing pertama yang selalu memberikan masukan dan arahan dalam menyelesaikan tugas akhir ini, serta semangat yang terus memotivasi saya.
2. Pak Umar Yunan, ST .,MT, selaku pembimbing kedua yang selalu menyediakan waktu, memberikan masukan dan arahan dalam menyelesaikan tugas akhir ini, serta semangat dan berbagi pengalaman hidup dengan saya.
3. Ibu Dr. Ir Luciana Andrawina, selaku dosen wali, pembina TA 1 dan penguji sidang 1 yang selalu menyediakan waktu, memberikan masukan dan bimbingan selama 4 tahun saya menuntut ilmu di kampus kita tercinta.
4. Pak Agus Setiawan, ST, selaku penguji sidang 2 saya yang siap sedia menyediakan waktu untuk memberikan masukan terhadap presentasi sidang tugas akhir saya.
5. Ibu Ir. Widia Juliani, MT, selaku penguji sidang 3 saya yang siap sedia menyediakan waktu untuk memberikan masukan terhadap presentasi sidang tugas akhir saya.

6. Seluruh dosen, rektor, dekan, kaprodi serta dan admin Fakultas Rekayasa Industri yang telah memberikan ilmu dan pelayanan maksimal selama menuntut ilmu di kampus kita tercinta ini.
7. Teman seperjuangan TA dan keprofesian *Enterprise Support System* saya, Arya M, Ayu, Aga, Sansan, Gisa, Nia, Wahyu, Reyhan terimakasih sudah hadir dan bisa menjadi teman saling berbagi dalam banyak hal.
8. Seluruh pihak PT. DI (Pak Slamet, Mas Arif, Pak Budi, Pak Wawan, Mas Nanang, Pak Soleh, Pak Herman) yang sudah menyediakan waktu dan pikiran untuk memberikan informasi untuk menyusun penelitian ini.
9. Dan pihak pihak yang belum disebutkan secara personal yang telah membantu dalam penyelesaian tugas akhir ini.

Penulis sangat menyadari bahwa Tugas Akhir ini tidak luput dari kesalahan dan masih jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan kritik dan saran demi kesempurnaan Tugas Akhir ini. Semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi penulis sendiri dan pembaca.

Bandung, 6 Juli 2014

Penulis