

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat, hidayah, berkah dan pertolongan-Nya kepada penulis sehingga penulis bisa menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul “Usulan Interval Perawatan dan Penilaian Biaya Ketidakandalan *Excavator* Kobelco SK200 Menggunakan Metode *Risk Based Maintenance* (RBM) dan *Cost of Unreliability* (COUR) di PO Rajawali Project” dengan lancar dan tepat waktu. Dalam penyusunan Tugas Akhir ini, penulis mendapatkan dukungan dan bantuan dari berbagai pihak. Untuk itu, pada kesempatan ini penulis mengucapkan terimakasih kepada :

1. Allah SWT, atas segala limpahan rahmat, hidayat, berkah dan pertolongan yang selalu diberikan kepada penulis selama penyusunan Tugas Akhir ini.
2. Bapak Drs. Judi Alhilman, MSIE selaku pembimbing I, yang telah memberikan banyak waktu, ilmu, wawasan dan saran kepada penulis dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan baik.
3. Ibu Nurdinintya Athari S., S.Si., M.T. selaku pembimbing II, yang telah memberikan arahan, bimbingan, dorongan dan waktu yang sangat berharga bagi penulis untuk menyelesaikan Tugas Akhir ini.
4. Staf PO Rajawali Project yang telah membimbing dan membantu dalam memperoleh data yang dibutuhkan dalam pengerjaan Tugas Akhir.
5. Seluruh pihak yang telah membantu penulis menyelesaikan Tugas Akhir baik secara langsung maupun tidak langsung yang tidak bisa penulis sebutkan satu per satu.

Penulis menyadari Tugas Akhir ini masih banyak kesalahan dan kekurangan, sehingga penulis mengharapkan saran dan kritik yang membangun untuk dapat memperbaiki dan menyempurnakan Tugas Akhir ini.

Bandung, 25 Juni 2018

Penulis