

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadiran Allah SWT yang telah memberikan Rahmat serta Hidayah-Nya, sehingga peneliti dapat menyelesaikan tugas Laporan tugas akhir ini yang berjudul “PERANCANGAN SISTEM PERAWATAN MESIN DENGAN PENDEKATAN MAINTENANCE VALUE STREAM MAPPING (MVSM) Dan RELIABILITY CENTERED MAINTENANCE PADA PT X ARMADA” dengan baik.

Penulis menyadari bahwa Laporan tugas akhir ini tidak akan terwujud tanpa ridho dari Allah SWT serta bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan kali ini penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Dr. Iphov Kumala Sriwana, S.T, M.Si selaku Kepala Program Studi S1 Teknik Industri Universitas Esa Unggul.
2. Dr. Ir. Zulfiandri, MSi selaku dosen pembimbing yang telah memberikan bimbingan, arahan, dan motivasi dengan penuh keikhlasan dan kesabaran selama proses penyusunan tugas akhir ini.
3. Hendi Cholid selaku *Manager* PT. ITO SEISAKUSHO ARMADA yang banyak membimbing dalam penyusunan laporan.

Dengan adanya Laporan tugas akhir ini semoga Allah SWT membalas semua kebaikan dan kerja keras yang telah dilakukan. Laporan tugas akhir ini belum mencapai kesempurnaan. Namun, semoga apa yang telah di tulis ini diusahakan bisa bermanfaat.

Jakarta, 11 Februari 2021

Penulis,

Muhammad Rizky Bagus Setiyawan