

KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, yang telah memberikan berkah, kasih, pertolongan, dan karunia-Nya kepada penulis dalam menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “Usulan Kebijakan *Preventive Maintenance* pada Mesin Jet-Dyeing dengan Metode *Reliability Centered Maintenance* (RCM) dan *Reliability Centered Spares*(RCS) Di PT WIL dengan baik.

Penulis menyadari, bahwa penyusunan Tugas Akhir ini terlaksana berkat adanya doa, bantuan, bimbingan, dan dorongan dari berbagai pihak. Maka, dalam kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada :

1. Orang tua dan keluarga penulis, yang telah memberikan kasih sayang tiada terukur, membimbing, mendidik, selalu mendoakan, memberikan dukungan, serta memberikan semangat yang tiada henti kepada saya.
2. Bapak Drs. Judi Alhilman, MSIE. selaku Pembimbing 1 Tugas Akhir saya atas ilmu, bimbingan, pengalaman, konsultasi, kerja sama, bantuan, dan ketersediaan waktunya bagi penulis sehingga penulis bisa menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan baik.
3. Bapak Aji Pamoso, S.Si., MT. selaku Pembimbing 2 Tugas Akhir saya atas ilmu, bimbingan, pengalaman, konsultasi, kerja sama, bantuan, dan ketersediaan waktunya bagi penulis sehingga penulis bisa menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan baik.
4. Bapak Yusuf Nugroho Doyo Yekti, ST., MT selaku dosen wali atas motivasi, kerja sama, bimbingan dan ketersediaan waktunya bagi penulis.
5. Bapak Dr. Ir. Agus Achmad Suhendra, M.T., selaku Dekan FRI dan Bapak Ari Yanuar Ridwan, ST., MT selaku Kaprodi TI, serta seluruh jajaran dosen Jurusan Teknik Industri atas segala ilmu, bantuan, bimbingan dan dukungannya.

6. Bapak Iman, Bapak Anto, Bapak Didin dan Bapak Nova selaku penanggung jawab PT WIL yang telah membimbing saya dan membantu saya dalam memperoleh data.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan tugas akhir ini masih banyak kekurangan, sehingga kritik dan saran sangat diharapkan untuk perbaikan tugas akhir ini. Akhir kata, semoga tugas akhir ini bermanfaat bagi semua pihak yang membutuhkan.

Bandung, 10 Oktober 2018

Wildan Pratama

Penulis