

## KATA PENGANTAR

Puji syukur atas kehadiran Allah SWT yang telah memberikan karunia, taufik serta hidayah – Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Kerja Praktek di PT.Airkon Pratama yang dilaksanakan selama tiga bulan. Laporan Kerja Praktek ini disusun sebagai salah satu syarat kelulusan mata kuliah Kerja Praktek Jurusan Teknik Industri, Fakultas Teknik Universitas Mercubuana.

Pembahasan khusus yang penulis ambil adalah Peningkatan Efektivitas Mesin Pompa Centrifugal Dengan Metode Overall Equipment Effectiveness (OEE) di Gedung Kementerian Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia. Penulis sadar terselesaikannya kerja praktek ini tidak terlepas dari banyak pihak, bantuan sekecil apapun sangat berarti bagi penyelesaian Laporan Kerja Praktek ini. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada :

1. Bapak Ir. Muhammad Kholil, MT . selaku dosen pembimbing Kerja Praktek.
2. Bapak Hasrat Setiawan, selaku PIC Gedung Kementerian Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia.
3. Bapak Selamat Riadi, ST , MT . selaku Koordinator Kerja Praktek.
4. Dr. Zulfa Fitri Ikatrinasari, MT . selaku Ketua Program studi Teknik Industri Universitas Mercubuana.
5. Orang tua dan seluruh keluarga yang telah memberikan banyak motivasi dan dukungannya selama penulis melakukan kerja praktek.
6. Teman – teman Teknik Industri Angkatan 2016 atas kebersamaannya selama ini dalam menghadapi segala tantangan dan selalu memberikan semangat.
7. Bapak Fijar Noor selaku penasihat Engineering yang telah memberikan banyak kontribusi dan selalu memberikan semangat.
8. Bapak Tabroni selaku Teknisi senior yang banyak memberi informasi selama kerja praktek ini berlangsung.

9. Bapak Johan Prastica Ari Wibowo selaku rekan sepekerjaan yang banyak memberikan masukan dan saran serta dukungan.
10. Bapak Irwanto selaku Teknisi yang telah bermurah hati atas kesediaan waktunya untuk selalu membantu atas terselesaikannya laporan kerja praktek ini.
11. Bapak Ahmad Taufik Maulana selaku Teknisi Plumbing yang banyak memberikan ilmunya tentang pemipaan.
12. Bapak Indra Rachmat selaku Teknisi Regu 1 yang banyak memberikan semangat dan motivasi.
13. Teman – teman rekan sepekerjaan yang telah banyak memberi dukungan dan motivasi dalam penyusunan Laporan Kerja Praktek ini.

Penulis menyadari bahwa laporan kerja praktek ini masih jauh dari kesempurnaan, baik dalam penulisan maupun penyusunan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan saran dan kritik yang membangun demi kesempurnaan laporan ini. Semoga laporan kerja praktek ini dapat memberikan manfaat bagi penulis khususnya dan bagi pembaca pada umumnya.



Jakarta, 2 Juli 2019

Penulis

( Khairul Nil Hakim Sitorus)