

## PENGHARGAAN

Puji syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat dan hidayah, sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Kerja Praktik (KP) yang berjudul proses desain alat bantu cekam untuk pengerjaan rumah pompa sentrifugal di CV. Bubut Aqila.

Laporan kerja praktik ini disusun sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan pendidikan sarjana (S1) di Universitas Mercu Buana. Laporan Kerja Praktik ini dibuat berdasarkan data-data dan informasi yang di dapatkan dari proses pengamatan, percobaan dan penerapan di CV. Bubut Aqila.

Dalam melakukan penyusunan laporan kerja praktik banyak hambatan yang ditemui oleh penulis. Namun, dengan adanya bimbingan dan bantuan dari pembimbing maupun karyawan CV. Bubut Aqila, penulis dapat melaksanakan KP dan menyelesaikan penyusunan laporan kerja praktik. Pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat dan hidayah.
2. Bapak Hadi Pranoto, ST, MT selaku Kaprodi Teknik Mesin Universitas Mercu Buana.
3. Bapak Haris Wahyudi, ST, M.Sc selaku koordinator kerja praktik teknik mesin Universitas Mercu Buana.
4. Bapak Alief Avicenna Luthfie, ST, M.eng selaku dosen pembimbing kerja praktik teknik mesin Universitas Mercu Buana.
5. Bapak Joko Seto selaku direktur CV. Bubut Aqila
6. Teman-teman CV. Bubut aqila yang memberikan data-data penulis yang di butuhkan.
7. Kedua orang tua dan keluarga, yang selalu memberikan doa dan dukungan terhadap penyusun sehingga dapat menyelesaikan laporan ini.
8. Teman-teman teknik mesin Universitas Mercu Buana angkatan 27 yang selalu memberikan pengalaman dan masukan dalam penyusunan laporan kerja praktik.

Penulis menyadari bahwa laporan kerja praktik ini masih memiliki banyak kekurangan, maka dari itu penulis berharap adanya kritik dan saran yang membangun dari pembaca semua.

Harapan penulis semoga laporan kerja praktik ini dapat memberikan manfaat kepada penulis pada khususnya dan kepada pembaca pada umumnya. Semoga laporan kerja praktik ini dapat memberikan manfaat bagi kemajuan perkembangan ilmu pengetahuan terutama bagi mahasiswa Teknik Mesin Universitas Mercubuana dan semoga bisa untuk memberikan masukan untuk CV. Bubut Aqila agar menjadi perusahaan yang lebih maju dan berkompetensi.



Jakarta, 15 Desember 2018

Penulis

UNIVERSITAS  
MERCU BUANA