

KALIMAT PENGANTAR

Puji syukur penyusun sampaikan kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya sehingga penyusun dapat menyelesaikan Laporan akhir ini dengan judul “Perancangan Sistem Pendingin Optimum Pada Cetak Plastik Sistem Injeksi Alat Pemisah Kuning Telur” yang disusun sebagai syarat kelulusan program Sarjana Fakultas Teknik Jurusan Teknik Mesin Universitas Mercu Buana sesuai jadwal yang telah ditentukan.

Kami berharap kiranya laporan akhir ini dapat bermanfaat bagi semua pembaca, terutama rekan-rekan mahasiswa Jurusan Teknik Mesin lainnya khususnya mahasiswa Teknik Mesin Universitas Mercu Buana.

Penyusunan Laporan Akhir ini tidak mungkin dapat berjalan lancar tanpa adanya bantuan dan motivasi dari berbagai pihak, sehingga penyusun mengucapkan banyak terima kasih kepada:

1. Hadi Pranoto, S.T., M.T. selaku Ketua Jurusan Teknik Mesin Politeknik Negeri Malang.
2. Alief avicenna Luthfie, S.T.,M.Eng., selaku Koordinator Tugas Akhir
3. Haris Wahyudi, S.T., M.Sc, selaku Dosen Pembimbing Laporan Akhir yang telah memberikan bimbingan yang sangat berarti kepada penyusun sehingga dapat menyelesaikan Laporan Akhir ini.
4. Seluruh dosen pengajar di Jurusan Teknik Mesin Politeknik Universitas Mercu Buana. yang telah memberikan ilmu yang bermanfaat.
5. Rekan-rekan Teknik Mesin angkatan 31 Universitas Mercu Buana yang telah membantu, memberi dukungan serta motivasi bagi penyusun.
6. Semua pihak yang telah membantu sejak awal hingga berakhirnya pembuatan laporan akhir ini, yang tidak bisa penyusun sebutkan satu persatu.

Dengan menyadari atas keterbatasan waktu dan ilmu pengetahuan yang penyusun miliki, sehingga dalam penyusunan Laporan Akhir ini masih terdapat banyak kekurangan dan kesalahan. Untuk itu, kritik dan saran yang membangun dari semua pihak sangat penyusun harapkan.

Jakarta, 5 Agustus 2019

Penyusun

