PENGHARGAAN

Puji syukur kehadirat Tuhan Yang Maha Kuasa atas segala limpahan Rahmat, Inayah, Taufik dan Hidayah-Nya dapat menyelesaikan penyusunan Laporan Tugas Akhir ini dengan judul " STUDI PENGARUH WAKTU PERENDAMAN INHBITOR CHITOSAN PADA LOGAM ALUMUNIUM 5052 TERHADAP LAJU KOROSI DI LINGKUNGAN SIMULASI ASAM SULFAT H₂SO₄

Laporan Tugas Akhir ini disusun sebagai salah satu bentuk pertanggung jawaban mata kuliah Tugas Akhir yang wajib dilaksanakan oleh setiap mahasiswa di Program Studi Teknik Mesin Universitas Mercubuana. Penyusunan Laporan Tugas Akhir ini tidak lepas dari bantuan, bimbingan, dan dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu dengan segenap ketulusan hati, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

- 1. Bapak HadiPranoto ,S.T,M.T, selaku Kepala Program Studi teknik mesin Universitas Mercubuana.
- 2. Ibu Dra. I Gusti Ayu Arwati, S.T, M.T, selaku dosen pembimbing Tugas Akhir Universitas Mercubuana.
- 3. Bapak Haris Wahyudi,ST,M.Sc, selaku dosen koordinator Tugas Akhir Universitas Mercubuana.
- 4. Orang tua beserta keluarga yang selalu memberi motivasi dan semangat untuk menyelesaikan pendidikan S1
- 5. Rekan- rekan seperjuangan S1 Teknik Mesin Universitas MercuBuana, terima kasih atas bantuan dan semangat yang telah diberikan.
- 6. Seluruh rekan dan berbagai pihak yang telah membantu baik secara langsung maupun tidak langsung.

Penulis menyadari bahwa dalam Laporan Tugas Akhir ini masih terdapat banyak kekurangan maupun kesalahan. Oleh karena itu, penulis

mengharapkan kritik dan saran. Semoga laporan ini bemanfaat bagi semua pihak dan dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 12 Januari 2018

