

SANWACANA

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dengan mengucapkan Alhamdulillah penulis panjatkan puji syukur kehadiran Allah SWT yang telah memberikan rahmat, taufik, dan hidayah-Nya. Shalawat serta salam tidak lupa penulis panjatkan kepada junjungan kita nabi besar Muhammad SAW yang telah membimbing dan mengantarkan kita menuju zaman yang lebih baik seperti sekarang, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini yang berjudul *“Pengaruh Komposisi Deposit NaCl/Na₂SO₄ Terhadap Korosi Temperatur Tinggi Baja Aisi 4130 Yang Dilapisi Aluminium”*. Skripsi ini merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik di Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Lampung.

Dalam pelaksanaan dan penyusunan skripsi ini, penulis banyak mendapatkan bantuan dan sumbangan pikiran dari berbagai pihak, oleh karena itu penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Dr. Ir. Lusmeilia Afriani, D.E.A selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Lampung.
2. Bapak Harmen Burhanuddin, S.T., M.T. selaku Ketua Jurusan Teknik Mesin Univeristas Lampung.

3. Bapak Dr. Mohammad Badaruddin selaku Pembimbing Utama Tugas Akhir atas kesediaan dan keikhlasannya untuk memberikan dukungan, bimbingan, saran, dan kritik dalam proses penyelesaian skripsi ini.
4. Bapak Zulhanif, S.T., M.T. selaku Pembimbing Pendamping atas kesediaan dan keikhlasannya untuk memberikan bimbingan, motivasi dan saran dalam proses penyelesaian skripsi ini.
5. Bapak Harnowo Supriadi, S.T., M.T. selaku Penguji Utama pada ujian skripsi yang telah memberikan masukan dalam penulisan laporan ini.
6. Bapak Dr. Yanuar Burhanuddin, S.T., M.T. selaku Pembimbing Akademik yang telah memberikan banyak masukan dan motivasi dalam kegiatan akademik.
7. Ayah Ridwan Saleh, S.E. dan Ibu Hasnayati tercinta yang selalu memberikan kasih sayang, sabar menunggu dan mendoakan atas harapan akan kesuksesan penulis hingga dapat menyelesaikan studi S-1.
8. Kepada kakak-kakak ku: Tiandika Saputra, S.E. dan Harry Saputra, S.E. Atas nasehat, dukungan, motivasi, pengertian, doa dan kasih sayangnya.
9. Rekan-rekan Kerja Praktek di PT. PERTAMINA (PERSERO) REFINERY UNIT III PLAJU- PALEMBANG, SUMATRA SELATAN Tahun 2012; Hendra Prawira, Reo Aditya dan Raysa (echa) terima kasih untuk support, perhatian, dan kesabarannya yang telah kalian berikan kepada penulis.
10. Teman seperjuanganku pada saat penelitian Tugas Akhir; Alfurkhan kamil dan M. Ihsan Yusuf, Terima kasih atas kebersamaan, bantuan, serta sumbangan pikiran dan motivasi selama melakukan penelitian.

11. Fuzie Esa Kusuma Dewi Dari Tek.kimia terima kasih untuk support, perhatian, dan kesabarannya yang telah diberikan kepada penulis.
12. Rekan-rekan Teknik Mesin angkatan 2008: Denfi Efendri, Dian Eka Pratama, Jasendo, Zulfa Fuadi, Dimas Kusuma, Ucup Ayah, Jaya Sukmana, Neni Susanti, Hendra Prawira serta angkatan 2008 lainnya yang tidak bisa disebutkan satu persatu, terimakasih atas persahabatannya dan juga bantuannya “SOLIDARITY FOREVER”.
13. Keluarga Besar Himpunan Mahasiswa Teknik Mesin Universitas Lampung.
14. Seluruh Dosen Pengajar Jurusan Teknik Mesin yang banyak memberikan ilmu selama penulis melaksanakan studi, baik berupa materi perkuliahan maupun tauladan dan motivasi sehingga dapat kami jadikan bekal untuk terjun ke tengah-tengah masyarakat.
15. Semua pihak yang tidak mungkin penulis sebutkan namanya satu persatu, yang telah ikut serta membantu dalam penyelesaian Tugas Akhir ini.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan, akan tetapi sedikit harapan semoga skripsi yang sederhana ini dapat berguna dan bermanfaat bagi kita semua Amin.

Wassalamu’alaikum Wr.Wb.

Bandar Lampung, 01 November 2013

Penulis

Yudhistyra Saputra