

SANWACANA

Alhamdulillah, segala puji bagi Allah SWT, yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya sehingga skripsi ini dapat diselesaikan oleh penulis.

Skripsi ini yang berjudul “*Unjuk Kerja Ruang Pengering Hibrida Untuk Pengeringan Ikan Teri*” adalah salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik di Universitas Lampung.

Keberhasilan penelitian ini tidak terlepas dari bantuan berbagai pihak yang memberikan kontribusi kontribusi besar bagi terselesaikannya penelitian ini. Pada kesempatan ini, penulis menyampaikan terima kasih kepada:

1. Bapak Prof. Drs. Suharno, M.Sc., Ph.D., selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Lampung;
2. Ibu Dr. Eng. Shirley Savetlana, S.T, M.Met. selaku Ketua Jurusan Teknik Mesin Universitas Lampung;
3. Dr. Amrul, S.T., M.T. selaku dosen Pembimbing Utama atas kesediaannya memberikan bimbingan, arahan, kritik, dan saran dalam proses penyelesaian skripsi ini;

4. Bapak....., selaku pembimbing kedua atas kesediaannya memberikan bimbingan, arahan, kritik, dan saran dalam proses penyelesaian skripsi ini;
5. Bapak Dr. Amrizal, S.T., M.T., selaku Pembahas tugas akhir;
6. Bapak Dr. Eng. Suryadiwansa Harun, S.T.,M.T., selaku dosen pembimbing akademik;
7. Bapak Harmen, S. T., M. T., selaku dosen yang sempat menjadi pembimbing kedua saya;
8. Seluruh dosen pengajar Jurusan Teknik Mesin Universitas Lampung yang telah banyak memberikan ilmu yang berharga selama penulis duduk di bangku kuliah;
9. Staf Administrasi Jurusan Teknik Mesin Universitas Lampung;
10. Ibunda ku tercinta, kakak-kakaku dan seluruh keluarga besar Bapak Mustajib (Alm) atas segala dukungan dan doanya selama ini;
11. Sahabat-sahabat seperjuanganku anggota asrama 41 (Bowo, Acong, Songkot, Rizki, dan Mei) yang telah duluan wisuda dan kawan seperjuangan (Budi, Agoy serta Hendi) yang telah banyak memberikan bantuan selama kuliah dan nasehat yang bijak kepada penulis;
12. Tim Hibrida (Iqbal, Andre, Jono, Kuncrot, Kuncrit) yang telah sama-sama berjuang dan membantu dalam penelitian ini;
13. Titik Hariyani yang telah banyak mendukung dan mendoakan penulis;
14. Wahyu, Febe dan Yunike yang selalu menemani dan mendukung penulis sampai akhir;

15. Ramli, Yulian, Chikal dan Nanda yang selalu memberikan dukungan dan doa untuk penulis;
16. Keluarga teknik mesin angkatan 2009 (Nisa, Lingga, Roki, Wawan, Solihin, Lambok, Tunas, Irvan, Dedi, Erik, Ari, Ngewong, Mekex, DLL) yang selalu menghibur penulis;
17. Adik tingkat 2011 yang sudah mendoakan kelancaran dari tugas akhir ini;
18. Riko Pambudi selaku warga Pulau Pasaran Teluk Betung yang sudah memberikan bantuan;
19. Semua pihak yang telah membantu penulis yang tidak dapat disebutkan satu-persatu yang telah membantu dalam penyelesaian skripsi ini;

“Tiada gading yang tak retak”, begitu pula dengan penelitian tugas akhir ini. Dengan segala kerendahan hati, penulis menyadari masih banyak kekurangan serta ketidaksempurnaan dalam penulisan skripsi ini. Untuk itu, penulis sangat mengharapkan saran dan kritik dari para pembaca. Semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi kita semua.

Bandar Lampung, Februari 2015

Penulis,

Rizal Ahmad Fadhil