

SANCAWACANA

Puji Syukur Penulis ucapkan kepada Tuhan Yesus Kristus, karena kasih dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan salah satu syarat dalam menempuh pendidikan strata satu atau Sarjana dalam bidang sains yaitu skripsi yang berjudul **“UJI KEMAMPUAN ISOLAT BAKTERI ASAM LAKTAT DARI TEMPOYAK SEBAGAI PENGAWET HAYATI PADA DAGING SAPI DAN AYAM POTONG”**.

Penulis menyadari bahwa banyak sekali bantuan yang penulis dapatkan selama menyelesaikan skripsi ini. Dengan terselesaikan skripsi ini penulis ingin menyampaikan rasa terimakasih kepada :

1. Orangtua tercinta, Bapak (Hotnis Lumban Gaol) dan Ibu (Nurida Sinurat) yang tidak henti-hentinya mendoakan dan memberikan semangat. Terimakasih untuk kasih sayang dan perjuangannya selama ini.
2. Ibu Dra. Christina Nugroho Ekowati, M.Si., selaku Pembimbing I yang telah dengan sabar memberi saran, masukan, kritik serta membimbing kepada penulis selama proses penyelesaian skripsi ini.
3. Bapak Wawan Abdullah Setiawan, M. Si., selaku Pembimbing II yang telah dengan sabar membimbing, memberi motivasi dan berbagi ilmu serta membantu penulis selama proses menyelesaikan skripsi ini.

4. Bapak Dr. Sumardi, M.Si., terimakasih atas saran dan kritik serta kebersediaannya menjadi pembahas dalam penelitian ini sehingga skripsi ini dapat terselesaikan dengan baik.
5. Ibu Dra. Nuning Nurcahyani, M. Sc., selaku Ketua Jurusan Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Lampung.
6. Ibu Dr. Herawati Soekardi., M.S, selaku Pembimbing Akademik. Terima kasih atas bimbingannya kepada penulis dalam menempuh pendidikan di Jurusan Biologi.
7. Bapak Prof. Suharso, Ph. D., selaku Dekan FMIPA Universitas Lampung.
8. Bapak dan ibu Dosen serta segenap karyawan di Jurusan Biologi FMIPA Unila atas ilmu, bimbingan dan bantuannya kepada penulis.
9. Sahabat – sahabat tercinta Eka Susilowati, Mardhatillah, Mery Kristiyanti Pasaribu, Sa’adah Ratna Kusuma, Siti Marbiyah, dan Yuliani atas persahabatan, canda tawa, kebersamaan, dukungan dan bantuan yang diberikan kepada penulis selama ini.
10. Teman-teman Kerja Praktik dan Tim Penelitian mikrobiologi (Mardhatillah, Mery Kristiyanti Pasaribu, dan Sa’adah Ratna Kusuma), terimakasih untuk kerjasama, kebersamaan, dukungan, nasehat, saran dan kritik selama menjalani penelitian ini.
11. Teman, Kakak, dan adik – adik mikroholik Cendana, Edel, Riska,Wayan, Wida, Kak Aris, Mba Kiki, Mba Tari, Mba Aul, Mba Sofie, Mba Nurul, Kak Ana, Kak Nova, Yelbi, Laras, Yovita, Rohman, Hendra, Carina, Hafiz dan yang lainnya. Terima kasih untuk kebersamaan, canda tawa, kerja sama dan kekeluargaanya selama menjadi asisten di laboratorium mikrobiologi.

12. Seluruh teman-teman angkatan 2011, terimakasih atas dukungan, bantuan, saran, kritik, canda tawa, dan kebersamaannya untuk penulis.
13. Kakak tingkat 2008, 2009, 2010, adik-adik tingkat 2012,2013, 2014, dan seluruh Wadya Ballad HIMBIO yang tidak dapat disebutkan satu persatu, terimakasih kebersamaan dan pembelajaran yang sangat berarti bagi penulis.
14. Keluarga Balai Besar Pengujian Penerapan Hasil Perikanan Jakarta Timur, terimakasih atas pembelajaran dan pengalaman selama melaksanakan kerja praktik.
15. Keluarga Besar KKN Desa Suka Jadi, Kecamatan Bumi Ratu Nuban, Kabupaten Lampung Tengah untuk pengalaman, pembelajaran dan kebersamaannya.

Akhir kata, penulis menyadari bahwa di dalam penyusunan laporan ini masih banyak kekurangan dan jauh dari kesempurnaan, akan tetapi harapan dari penulis semoga laporan yang sederhana ini dapat berguna dan bermanfaat bagi kita semua.

Bandar Lampung, Oktober 2015

Penulis,

Maria Dita Febriani Lumban Gaol