

RIWAYAT HIDUP

Penulis dilahirkan di Kotabumi, Lampung Utara pada tanggal 9 Juni 1987 dan merupakan anak pertama dari tiga bersaudara, putri dari pasangan Bapak Ir. Misnandar Kaswan dan Ibu Suryati Asnawi, A.Md.

Penulis memulai pendidikan di Taman Kanak-Kanak Darma Wanita Ogan Lima, dan diselesaikan pada tahun 1993. Kemudian melanjutkan pendidikan ke Sekolah Dasar di SDN 1 Kotagapura, Kotabumi, Lampung Utara pada tahun 1999, kemudian melanjutkan ke Sekolah Menengah Pertama di SLTPN 1 Kotabumi dan menamatkan pendidikan pada tahun 2002. Selanjutnya penulis menyelesaikan pendidikan Sekolah Menengah Umum di SMAN 3 Kotabumi pada tahun 2005. Pada tahun yang sama penulis diterima sebagai mahasiswa Jurusan Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Lampung melalui jalur ujian Seleksi Penerimaan Mahasiswa Baru (SPMB).

Selama menjadi mahasiswa, penulis pernah menjadi anggota HIMAKI (Himpunan Mahasiswa Kimia) pada tahun 2005. Pada tahun 2006 penulis pernah mengikuti kegiatan KUILMA (Kunjungan Ilmiah Mahasiswa) di daerah Serang, Banten. Pada tahun 2007 penulis mengikuti kegiatan KWI (Kunjungan Wisata Ilmiah) di daerah Pringsewu, Lampung. Pada bulan Agustus-November 2008, penulis

melaksanakan Praktek Kerja Lapangan (PKL) di Laboratorium Instrumen Kimia, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Lampung. Selama menjadi mahasiswa, penulis pernah menjadi asisten praktikum untuk mata kuliah Kimia Dasar 1, Kimia Dasar 2, Biokimia 1 dan Biokimia 2.

SANWACANA

Puji syukur penulis ucapkan atas kehadiran ALLAH SWT karena rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan skripsi yang berjudul :

ISOLASI DAN KARAKTERISASI ENZIM PROTEASE DARI AKTINOMYCETES ISOLAT LUMPUR HUTAN BAKAU

Skripsi ini disusun berdasarkan penelitian yang telah dilakukan sebagai syarat untuk mencapai gelar Sarjana Sains pada Jurusan Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Lampung.

Dalam kesempatan ini saya mengucapkan terima kasih kepada :

1. Ibu Dian Herasari, M.Si., selaku pembimbing utama dan pembimbing akademis, atas kesediaannya meluangkan waktu, memberi bimbingan, dan pengarahan selama penyusunan skripsi ini.
2. Ibu Nurhasanah, M.Si., selaku pembimbing II, atas bantuan, saran dan bimbingannya.
3. Ibu Dra. Aspita Laila, M.S., selaku penguji yang telah memberikan saran dan kritik untuk perbaikan skripsi ini.
4. Bapak Andi Setiawan, PhD. selaku kepala jurusan Kimia Fakultas MIPA Universitas Lampung, beserta Bapak/Ibu staf pengajar yang memberikan bekal ilmu serta bimbingan selama saya menyelesaikan studi di jurusan Kimia Fakultas MIPA Universitas Lampung.

5. Bapak Dr. Sutyarso, M.Biomed selaku Dekan Fakultas MIPA Universitas Lampung.
6. Staf dosen dan karyawan di Lingkungan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Lampung.
7. Papa, mama, adik-adikku (Pertiwi Surya Sari dan Geo Surya Andika) serta seluruh keluargaku atas dukungan dan doa kalian semua.
8. Seseorang yang kutunggu kedatangannya untuk menemani sisa umurku kelak.
9. Sahabat terbaikku, Pita Rini(Cacing) yang selama bertahun-tahun ini telah memberikan support, doa dan perhatiannya, terima kasih untuk persahabatan yang indah ini.
10. Sahabat-sahabat terbaikku tice, tika sapi, ony, helm, liya.
11. Fera Yuliantina, S.Si. teman satu tim dan satu pembimbing yang telah berjuang bersamaku.
12. Teman-temanku satu angkatan dan teman-teman kimia 06 dan Tim Laboratorium Biomassa, Reni, Slamet, Peni, Pi2t, Sana, Kak bowo.

Akhirnya, penulis menyadari bahwa informasi yang penulis sajikan pada skripsi ini masih jauh dari sempurna, namun semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi semua.

Bandar lampung, 09 November 2010

Riki Eriyanti Andini