

SANWACANA

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, karena dengan rahmat dan atas hidayah-Nyalah penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Pembuatan Lapisan Tipis TiO_2 dengan Metode Pelapisan Celup sebagai Fungsi Waktu”, sebagai syarat kelulusan dan untuk mencapai gelar Sarjana Sains di Jurusan Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Lampung.

Dalam penyelesaian skripsi ini penulis banyak mendapat bantuan dari berbagai pihak. Untuk itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Posman Manurung, Ph.D sebagai pembimbing I yang telah memberikan pengarahan, masukan dan waktu dalam proses penyusunan laporan penelitian ini, serta bimbingan beliau dalam penelitian ini.
2. Bapak Drs. Pulung Karo-karo, M.Si sebagai penguji penelitian ini yang telah memberi saran dan masukan dalam penulisan laporan penelitian ini.
3. Bapak Akmad Dzakwan, S.Si sebagai Dosen Pembimbing Akademik penulis yang selalu memberikan bimbingan selama penulis menjadi mahasiswa.
4. Kedua Orang Tua serta Kakak saya tercinta yang selalu memberikan doa, dukungan, motivasi serta semangat yang tiada henti.
5. Ibu Dr. Yanti Yulianti, M.Si selaku Ketua Jurusan Fisika FMIPA Unila.
6. Ibu Sri Wahyu Suciwati, M.Si selaku Sekretaris Jurusan Fisika FMIPA Unila.

7. Kak Fikri Sumendar yang sudah membantu dalam pembuatan alat pelapisan celup.
8. Mas Idam di Laboratorium Kimia Biomassa FMIPA Unila.
9. Bapak Nugroho Susanto dan Pak Sungadi di laboratorium Zoologi FMIPA Unila.
10. Ibu Dwi di Laboratorium P3GL Pasteur Bandung.
11. Revi Susi Maryanti, Violina Sitorus, Indra Pardede, Heni Handayani, Laila Kurniati, Ameilda Larasati, Rizky Sastia Ningrum, Sisca Aprila, Reza Pahlepi, Mardalena dan teman-teman di laboratorium yang sudah membantu dan menemani selama penelitian.
12. Teman-teman Fisika 2008 yang selalu membantu dalam penelitian.
13. Semua pihak yang sudah membantu dalam penelitian ini baik secara langsung maupun tidak.

Bandar Lampung, Februari 2013

Penulis