

SANWACANA

Alhamdulillah, Puji dan syukur penulis ucapkan kepada sumber dari segala ilmu pengetahuan dan sumber segala kebenaran, Allah SWT. Karena hanya atas rahmat dan hidayah-Nya skripsi ini dapat dielesaikan.

Tugas Akhir dengan judul ” *Pengaruh Penambahan MnO₂ Terhadap Karakteristik Volt-Ampere dan Karakteristik Volt-waktu Varistor Zinc Oxide Pada Suhu Penyinteran 1300⁰C*” sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik di Universitas Lampung.

Dalam kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Ibu Dr. Lusmeilia Afriani, DEA., selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Lampung;
2. Bapak Ir. Abdul Haris, M.T., selaku Ketua Jurusan Teknik Elektro Universitas Lampung;
3. Bapak Henry B.H. Sitorus, S.T., M.T., selaku Pembimbing Utama atas kesediaannya untuk memberikan bimbingan, saran, motivasi, dan kritik dalam proses penyelesaian skripsi ini;
4. Bapak Helmy Fitriawan, S.T., M.Sc. Dr. Eng., selaku Pembimbing Kedua menggantikan Bapak M. Komarudin, S.T., M.T., atas kesediaannya untuk

memberikan bimbingan, saran, motivasi, dan kritik dalam proses penyelesaian skripsi ini;

5. Ibu Nining Purwasih, S.T., M.T., selaku Penguji Utama pada ujian skripsi. Terima kasih untuk masukan dan saran-saran pada seminar proposal, seminar hasil, dan ujian komprehensif;
6. Seluruh dosen Teknik Elektro Unila yang telah memberikan banyak ilmu dan pengetahuan kepada penulis;
7. Seluruh staf administrasi Jurusan Teknik Elektro dan staf administrasi Fakultas Teknik Universitas Lampung;
8. Teman-teman mahasiswa Teknik Elektro angkatan 2005 dan angkatan lainnya, rekan-rekan konsentrasi Teknik Energi Elektrik, terima kasih atas kebersamaan, semangat, cerita-cerita manis dan masa-masa sulit yang pernah kita lewati bersama, dan seluruh rekan-rekan yang telah bersedia hadir pada seminar Tugas Akhir.
9. Dan semua pihak yang telah membantu baik secara langsung maupun tidak langsung.

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

Bandar Lampung, November 2010

Penulis

Ahmad Sidik