

## SANWACANA

Alhamdulillah Robbil'alamin penulis haturkan kehadiran Allah SWT atas rahmat dan hidayah-Nya sehingga skripsi ini dapat diselesaikan.

Skripsi dengan judul “Fabrikasi dan Karakterisasi Keramik Kalsium Silikat Menggunakan Bahan Dasar Komersial Kalsium Oksida (CaO) dan Silika (SiO<sub>2</sub>) dengan Teknik Reaksi Padatan” adalah salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana Sains di Universitas Lampung.

Dalam kesempatan ini, penulis mengucapkan terimakasih kepada:

1. Bapak Prof. Suharso, Ph.D., selaku Dekan FMIPA Unila.
2. Ibu Dra. Dwi Asmi, M.Si., Ph.D., selaku Pembantu Dekan I dan selaku Pembimbing, terima kasih atas kesediaan dan kesabaran dalam memberikan bimbingan selama proses penyelesaian skripsi ini.
3. Bapak Drs. Ediman Ginting, M.Si., selaku Penguji atas masukan yang diberikan kepada penulis dalam memperbaiki skripsi ini.
4. Ibu Sri Wahyu Suciati, M.Si., selaku Sekretaris Jurusan.
5. Bapak Akhmad Dzakwan, S.Si., selaku Pembimbing Akademik.
6. Seluruh Dosen jurusan Fisika FMIPA Unila atas ilmu yang diberikan.
7. Teman-teman Fisika'07, Zhien, Epoy, Uni Ulfah, Nadia, Ratna, Echa, Arum, Farel, Lia “Sun-B”, Kimi, Nevi, Desi, Arin, Juju, Dian, Mita, Richa, Een, Meta, Lisna, Betmen, Ade, Kak Ben, Reka “Lee yun sung”, Abang Mardi, Ali, Toni, Uda Kis, Aan, Dhan, Satya, Fikri, Muhajir, Hendru, Cici, Fery, Romen, Eko, Bentar, Ridwan. Terima kasih atas kebersamaan kalian “cukaeee”.

8. Kakak-kakak tingkat dan adik-adik tingkat, terima kasih atas bantuan dan kebersamaannya selama ini.

Semoga Allah SWT membalas semua kebaikan yang diberikan kepada penulis. Semoga skripsi ini bermanfaat bagi kita semua.

Bandar Lampung, Agustus 2010

Penulis

Sherly Nuria P. Sari