

SANWACANA

Puji dan syukur kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan karuniaNya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Pendekatan ilmiah pada materi larutan elektrolit dan nonelektrolit dalam meningkatkan keterampilan fleksibilitas” Shalawat serta salam semoga selalu tercurah pada Rasullullah Muhammad SAW, keluarga, sahabat, serta umat-Nya yang senantiasa istiqomah di jalan-Nya.

Pada kesempatan ini penulis menyampaikan terima kasih kepada:

1. Bapak Dr. Bujang Rahman, M.Si., selaku Dekan FKIP Unila.
2. Bapak Dr. Caswita, M.Si., selaku Ketua Jurusan Pendidikan MIPA.
3. Ibu Dr. Noor Fadiawati, M.Si., selaku Ketua Program Studi Pendidikan Kimia sekaligus Pembimbing Akademik dan pembimbing I atas kesediannya untuk memberikan motivasi, bimbingan, saran, dan kritik dalam proses penyelesaian kuliah dan penyusunan skripsi.
4. Ibu Lisa Tania, S.Pd., M.Sc., selaku pembimbing II atas kesediaannya memberikan bimbingan, saran, dan kritik dalam proses perbaikan skripsi ini.
5. Ibu Dra Nina Kadaritna, M.Si., selaku pembahas atas kesediaannya memberikan bimbingan, saran, dan kritik dalam proses perbaikan skripsi ini.

6. Bapak Drs. Hi. Ahyauddin, M.Pd. selaku Kepala SMAN 5 Bandarlampung yang sudi menerima keberadaan penulis selama penelitian.
7. Ibu Dra. Silmiawati, selaku guru mitra atas waktu yang telah diberikan kepada penulis untuk melaksanakan penelitian.
8. Ibu dan Ayah terima kasih atas restu dan doa yang tak hentinya kau titipkan untuk kelancaran penelitian anakmu dan keberhasilan mengenyam studi ini.
9. Kedua kakakku wo sevi dan udo fandi, terima kasih atas semangat, perhatian dan doa yang diberikan.
10. Rekan-rekan seperjuanganku Gamilla Nuri Utami dan Rizka Rida Utami, terima kasih atas kerja sama dan dukungannya selama penyusunan skripsi ini.
11. Sahabatku Dhila, Milla, Kenia, Wiwit, Echy, frida, Heru dan Ali. Terima kasih atas canda tawa, dukungan, doa, semangat, dan kebersamaan selama perkuliahan
12. Sahabatku S2M, terima kasih atas semangat, dukunagn, dan doa yang diberikan
13. Teman-temanku di Pendidikan Kimia 2010 atas semangat dan doa yg diberikan

Semoga Allah SWT membalas semua kebaikan yang telah diberikan berupa rahmat dan hidayah-Nya kepada kita semua. Akhirnya, semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi pembaca pada umumnya.

Bandarlampung, Juli 2014

Penulis,

Sinta Mutiara