

SANWACANA

Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat serta hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Ibu Dr. Ir. Nyimas Sa'diyah, M.P., selaku Pembimbing Utama dan selaku Pembimbing Akademik yang telah memberikan perhatian, pemikiran, dan semangat untuk meningkatkan kemampuan akademik penulis, dan bimbingan yang sangat membangun selama penulis melakukan perkuliahan, penelitian, dan penyelesaian skripsi.
2. Ibu Dr. Ir. Maimun Barmawi, M.S., selaku Pembimbing Kedua atas saran, bimbingan, nasihat, kritik, arahan, koreksi, dan perhatian yang diberikan kepada penulis selama melakukan penelitian dan dalam rangka penyelesaian skripsi.
3. Bapak Dr. Ir. Erwin Yuliadi, M.Sc., selaku Penguji atas masukan dan saran-saran yang berharga dalam menyempurnakan skripsi ini.
4. Dr. Ir. Kuswanta Futas Hidayat, M.P., selaku Ketua Program Studi Agroteknologi, Fakultas Pertanian, Universitas Lampung.
5. Prof. Dr. Ir. Wan Abbas Zakaria, M.S., selaku Dekan Fakultas Pertanian Universitas Lampung.

6. Bapak dan Ibu dosen Program Studi Agroteknologi Universitas Lampung yang telah memberikan wawasan dan ilmu pengetahuan yang bermanfaat bagi penulis.
7. Rekan-rekan selama penelitian: Andika Yushardi, Elida Yantama, Lindiana, Maylinda Widiastuti, Sri Hartati, dan Wastudiawan, atas persaudaraan, kebersamaan, dan bantuannya sehingga dapat diselesaikannya skripsi ini.
8. Teman-teman penulis Agroteknologi angkatan 2008 yang telah memberikan persahabatan, saran, motivasi, dan semangat kepada penulis selama perkuliahan di Universitas Lampung.
9. Teman-teman di Madukoro, atas persaudaraan, kebersamaan, dan bantuannya sehingga dapat diselesaikannya skripsi ini.
10. Semua pihak yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan skripsi ini yang tidak dapat disebutkan satu per satu.

Penulis berharap skripsi ini dapat bermanfaat bagi penulis dan orang lain yang membacanya.

Bandar Lampung, 15 Agustus 2012

Sigit Ardiansyah