

## SANWACANA

Puji syukur Penulis ucapkan kehadiran Allah SWT, karena atas rahmat dan hidayah-Nya skripsi ini dapat diselesaikan.

Skripsi dengan judul “Pengaruh Kopigmen Katekol Terhadap Stabilitas Warna Antosianin Ekstrak Tanaman Hati Ungu (*Tradescantia pallida*)” adalah salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana Teknologi Pertanian di Universitas Lampung.

Pada kesempatan ini, penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Bapak Dr. Ir. Wan abbas Zakaria, M.S., selaku Dekan Fakultas Pertanian Universitas Lampung;
2. Ibu Ir. Susilawati, M.Si., selaku Ketua Jurusan Teknologi Hasil Pertanian yang telah memberikan izin penyusunan skripsi;
3. Ibu Prof. Dr. Tirza Hanum. selaku Pembimbing Utama yang telah memberikan bimbingan, pengarahan, serta bantuan-bantuan lainnya selama pelaksanaan penelitian hingga penyelesaian skripsi ini;
4. Bapak Ir. Ribut Sugiharto, M.Sc., selaku Pembimbing Kedua atas kesediaan memberikan bimbingan, kritik dan saran dalam proses penyelesaian skripsi ini;

5. Bapak Dr. Ir. Murhadi, M.Si., selaku Penguji Utama serta Pembimbing Akademik atas koreksi, bimbingan, dan saran yang telah diberikan;
6. Bapak, Mamak dan Adikku tersayang yang telah memberikan semangat, perhatian, dan doa yang tiada hentinya hingga saat ini;
7. Mamasku Endy Prayoga atas kebersamaan, bantuan, kasih sayang, dan doanya yang telah diberikan selama ini;
8. Tim penelitianku Mbak Herlina dan Mbak Dian, atas bantuan dan kerjasamanya selama penelitian hingga peyusunan skripsi ini;
9. Sahabat terbaikku Susi, Nurul, Andar, Sella, Mbak Dhea, Mia, Febi, Taufik, Gusman dan Mbak Eka, terimakasih atas kebersamaan dan canda tawa selama ini;
10. Semua teman – teman THP angkatan 2010, serta Adik – adik angkatan 2011, 2012, dan 2013, terimakasih atas kebersamaan kalian.

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

Bandar Lampung, Oktober 2014

Penulis

Feni Widianasari