

KATA PENGANTAR

Syukur Alhamdulillah kehadiran Allah SWT atas segala nikmat karunia, ridho dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini. Sholawat serta salam kepada Nabi Muhammad SAW beserta keluarga dan para sahabat serta pengikutnya, semoga mendapatkan syafa'at di hari akhir.

Kepada pihak-pihak yang telah banyak membantu dalam menyelesaikan penelitian dan skripsi ini, penulis mengucapkan terima kasih setulus hati kepada:

1. Bapak Dr. Ir. Wan Abbas Zakaria, M.S., selaku Dekan Fakultas Pertanian, Universitas Lampung;
2. Bapak Dr. Ir. Muhtarudin, M.S., selaku Ketua Jurusan Produksi Ternak, Fakultas Pertanian, Universitas Lampung;
3. Ibu Dr. Ir. Farida Fathul, M.Sc., selaku Pembimbing Utama atas kesediaan dan kesabarannya dalam memberikan bimbingan, arahan, nasihat, kritik dan saran selama penelitian dan proses penyelesaian skripsi ini;
4. Bapak Ir. Syahrio Tantalo YS., M.P., selaku Pembimbing Anggota atas kesediaan dan kesabarannya dalam memberikan bimbingan, nasihat, kritik dan saran selama penelitian dan proses penyelesaian skripsi ini;
5. Bapak Dr. Ir. Erwanto, M.S., selaku Penguji Utama atas kritik dan saran selama penelitian dan proses penyelesaian skripsi ini;

6. Ibu Dewi P. Widiarini, selaku Pembimbing Lapang dari Departement Reserch and Development PT. Great Giant Pineapple atas bimbingan, arahan dan nasihatnya selama proses pengambilan sampel daun nenas di lapangan;
7. PT. Great Giant Pineapple, atas izin pengambilan sampel daun nenas yang diberikan untuk penelitian ini;
8. Ibu Ir. Idalina Harris, M.S., selaku Pembimbing Akademik atas bimbingan dan nasihatnya selama penulis menjalankan masa studi;
9. Bapak Liman, S.Pt., M.Si., selaku kepala Laboratorium Nutrisi dan Makanan Ternak dan Mbak Ratna selaku asisten laboratorium, atas izin penggunaan laboratorium serta bantuan dan bimbingannya selama penelitian;
10. Bapak dan Ibu Dosen Jurusan Peternakan, atas ilmu yang diberikan selama masa studi serta *staff* administrasi dari Jurusan Peternakan dan Fakultas Pertanian;
11. Bapak dan Ibu tercinta serta adik dan keluarga yang selalu memberikan doa, kasih sayang, perhatian, nasihat dan kesabaran serta materil bagi penulis untuk dapat menyelesaikan studinya;
12. Eka, Rahmadi, Richard dan Gyta, teman seperjuangan dalam penelitian, terima kasih atas bantuannya selama melaksanakan penelitian dan mengolah data penelitian ini;
13. Suparno yang selalu setia menemani, memotivasi serta memberi semangat bagi penulis dalam melaksanakan penelitian dan menyelesaikan skripsi ini;
14. Ulvi, Hevi, Komalasari, Marlia, Pipit, Dike, Ova, Yuri, Mbak Reni, Mbak Cindy, teman sekosan yang menemani dalam penyelesaian skripsi ini;

15. Zulfi, Andri (Alm), Rahdian, Reza, Olyvia, Irmaylin, Mevi, Herlina, Novia, Melati, Yayu, Elga, Iin, Arni, Tri, Dani R, Nopen, Rojab, Aziz, Bomy, Vera, Lia, Liza, Dimas, Maul, Tias, Alda, Alden, Sadam, Deni, Dani P, Nyoman, Akhmad, Wayan, Fadillah, Darwin, Nendy, angkatan '07, '08, '10, '11 dan seluruh mahasiswa Jurusan Peternakan Universitas Lampung.

Penulis berharap semoga segala bantuan yang telah diberikan mendapatkan balasan dari Allah SWT dan skripsi ini dapat bermanfaat bagi perkembangan ilmu pengetahuan. Amin.

Bandar Lampung, 9 September 2014

Penulis,

Febri Puspitasari