

**EVALUASI KARAKTER VEGETATIF KLON – KLON UBIKAYU
(*Manihot esculenta* Crantz) DI DESA MUARA PUTIH
KECAMATAN NATAR LAMPUNG SELATAN**

(Skripsi)

Oleh

ALDIANSYAH



**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS LAMPUNG
BANDAR LAMPUNG
2012**

**EVALUASI KARAKTER VEGETATIF KLON-KLON UBIKAYU
(*Manihot esculenta* Crantz) DI DESA MUARA PUTIH
KECAMATAN NATAR LAMPUNG SELATAN**

Oleh

ALDIANSYAH

Skripsi

**Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Mencapai Gelar
Sarjana Pertanian**

**Pada
Program Studi Agroteknologi
Fakultas Pertanian Universitas Lampung**



**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS LAMPUNG
BANDAR LAMPUNG
2012**

Judul Skripsi : **Evaluasi Karakter Vegetatif Klon-Klon
Ubikayu (*Manihot esculenta* Crantz)
Di Desa Muara Putih Kecamatan Natar
Lampung Selatan**

Nama Mahasiswa : Aldiansyah

No. Pokok Mahasiswa : 0854013003

Program Studi : Agroteknologi

Fakultas : Pertanian

MENYETUJUI

1. Komisi Pembimbing

Prof. Dr. Ir. Setyo Dwi Utomo, M.Sc.
NIP 196110211985031002

Ir. Hermanus Suprpto, M.Sc.
NIP 195205031980031005

2. Ketua Program Studi Agroteknologi

Dr. Ir. Kuswanta Futas Hidayat, M.P.
NIP 196411181989021002

MENGESAHKAN

1. Tim Penguji

Ketua : Prof. Dr. Ir. Setyo Dwi Utomo, M.Sc. _____

Sekretaris : Ir. Hermanus Suprpto, M.Sc. _____

Penguji
bukan Pembimbing : Dr. Ir. Erwin Yuliadi, M.Sc. _____

2. Dekan Fakultas Pertanian

Prof. Dr. Ir. Wan Abbas Zakaria, M.S.
NIP 196108261987021001

Tanggal Lulus Ujian Skripsi : 7 Mei 2012

RIWAYAT HIDUP

Penulis dilahirkan di Jambi, pada tanggal 08 November 1990, sebagai anak kedua dari empat bersaudara, dari pasangan Bapak Sahirin dan Ibu Aliyah. Penulis menyelesaikan pendidikan Sekolah Taman Kanak-Kanak di TK Dwi Tunggal Bandar Lampung pada tahun 1996, Sekolah Dasar di SD Negeri 6 Penengahan Tanjung Karang pada tahun 2002, Sekolah Lanjutan Tingkat Pertama di SLTP Negeri 5 Bandar Lampung pada tahun 2005, Sekolah Lanjutan Menengah Atas di SMAN 3 Bandar Lampung pada tahun 2008. Pada tahun 2008 penulis terdaftar sebagai mahasiswa di Program Studi Agroteknologi, Fakultas Pertanian, Universitas Lampung. Pada Tahun 2012, penulis melaksanakan Praktik Umum di PTPN VII Unit Usaha Rejosari, Lampung Selatan yang berjudul “ Teknik Pemeliharaan dan Panen Tanaman Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) di Natar, Lampung Selatan”.

MOTTO

*“Ketika satu pintu tertutup, pintu lain terbuka, namun terkadang kita melihat dan menyesali
pintu tertutup tersebut terlalu lama hingga kita
tidak melihat pintu lain yang telah terbuka”*

(Alexander Graham Bell)

*“Sesungguhnya Allah tidak akan mengubah keadaan (nasib) suatu kaum sehingga mereka
mengubah keadaan yang ada pada diri mereka sendiri”*

(QS. Ar Ra'du: 11)

SANWACANA

Puji syukur penulis ucapkan ke hadirat Allah SWT, karena atas rahmat dan hidayah-Nya skripsi ini dapat diselesaikan.

Skripsi dengan judul “Evaluasi Karakter Vegetatif Klon – Klon Ubikayu (*Manihot esculenta* Crantz) Di Desa Muara Putih Kecamatan Natar Lampung Selatan” adalah salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Pertanian di Universitas Lampung.

Dalam kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Bapak Prof. Dr. Ir. Setyo Dwi Utomo, M.Sc., selaku Pembimbing Utama atas kesediaannya untuk memberikan bimbingan, saran, dan kritik dalam proses penyelesaian skripsi ini.
2. Bapak Ir. Hermanus Suprpto, M.Sc., selaku Pembimbing Kedua atas bimbingan, saran, dan kritik dalam proses penyelesaian skripsi ini.
3. Bapak Dr. Ir. Erwin Yuliadi, M.Sc., selaku Pembahas Skripsi atas arahan, saran, dan kritik yang berharga bagi penulis.
4. Ibu Prof. Dr. Ir. Dermiyati, M.Agr.Sc., selaku Pembimbing Akademik yang telah mengarahkan dan membimbing penulis dari awal kuliah hingga sekarang.

5. Bapak Dr. Ir. Kuswanta Futas Hidayat, M.P., selaku Ketua Program Studi Agroteknologi.
6. Bapak Prof. Dr. Ir. Wan Abbas Zakaria, M.S., selaku Dekan Fakultas Pertanian Universitas Lampung.
7. Mama dan Papa atas semua perhatian, limpahan doa, kesabaran, kasih sayang yang tidak pernah putus dukungannya kepada penulis. Ayukku Laras Sati, S.P., adik-adikku Alex Setiawan, dan Alvin Saputra, dan seluruh keluarga besar penulis atas doa dan dukungan yang telah diberikan.
8. Daniel Simatupang, atas bantuan dan kerjasamanya selama melaksanakan penelitian dan penulisan skripsi ini.
9. Asep, Apri Hutapea, Gimtar, Panji, Setiawan, Sujarman, Ucok, dan Mas Yanto dkk., yang telah membantu menyelesaikan proses panen.
10. Keluarga besar Agroteknologi serta semua orang yang telah membantu selama penulis menempuh studi dan penulisan skripsi ini.

Bandar Lampung, 7 Mei 2012

Penulis

Aldiansyah