

**RESPON PERTUMBUHAN DAN PRODUKSI BAWANG
MERAH (*Allium ascalonicum* L.) TERHADAP PEMBERIAN
BIOCHAR KENDAGA DAN CANGKANG BIJI
KARET PADA BERBAGAI TANAH BEKAS
TANAMAN HORTIKULTURA**

SKRIPSI

OLEH

ANDRY LEONARDO SIAHAAN

12 821 0035



**PROGRAM STUDI AGROTEKNOLOGI
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS MEDAN AREA
MEDAN
2016**

**RESPON PERTUMBUHAN DAN PRODUKSI BAWANG
MERAH (*Allium ascalonicum* L.) TERHADAP PEMBERIAN
BIOCHAR KENDAGA DAN CANGKANG BIJI
KARET PADA BERBAGAI TANAH BEKAS
TANAMAN HORTIKULTURA**

SKRIPSI

OLEH :

**ANDRY LEONARDO SIAHAAN
12 821 0035**

*Skripsi Ini Merupakan Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar
Sarjana Pertanian Di Fakultas Pertanian Universitas Medan Area*

Komisi Pembimbing :

**Dr. Ir. Sumihar Hutapea, MS
Ketua**

**Ir. Gusmeizal, MP
Anggota**

**PROGRAM STUDI AGROTEKNOLOGI
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS MEDAN AREA
MEDAN
2016**

Judul : Respon Pertumbuhan Dan Produksi Bawang Merah
(*Allium Ascalonicum* L.) Terhadap Pemberian Biochar
Kendaga Dan Cangkang Biji Karet Pada Berbagai Tanah
Bekas Tanaman Hortikultura

Nama : **Andry Leonardo Siahaan**

NPM : **12 821 0035**

Program Studi : **Agroteknologi**

Disetujui Oleh:

Komisi Pembimbing

Ketua

Anggota

Dr. Ir. Sumihar Hutapea, MS

Ir. Gusmeizal, MP

Mengetahui

Dekan

Ketua Jurusan

Dr. Ir. Syahbudin Hasibuan, M.Si

Ir. Ellen L. Panggabean, MP

Tanggal Lulus : 19 Nopember 2016

LEMBAR PERNYATAAN

Saya menyatakan bahwa skripsi yang saya susun, sebagai salah satu syarat memperoleh gelar sarjana merupakan hasil karya tulis saya sendiri. Adapun bagian-bagian tertentu dalam penulisan skripsi yang saya kutip dari hasil karya orang lain telah ditulis sumbernya secara jelas sesuai dengan norma, kaidah, dan etika penulisan ilmiah. Saya bersedia menerima sanksi pencabutan gelar akademik yang saya peroleh dan sanksi-sanksi lainnya sesuai dengan peraturan yang berlaku apabila kemudian hari ditemukan adanya plagiat dalam skripsi ini.

Medan, Nopember 2016

Andry Leonardo Siahaan
NPM : 12 821 0035