

**INVENTARISASI HAMA DAN PENYAKIT PADA BERBAGAI  
KULTIVAR TANAMAN KENTANG (*Solanum tuberosum* L.) DI  
DATARAN MEDIUM DENGAN DAN TANPA NAUNGAN**

**SKRIPSI**

**OLEH :**

**FENDY SETIAWAN**  
**11.821.0009**



**PROGRAM STUDI AGROTEKNOLOGI**

**FAKULTAS PERTANIAN**

**UNIVERSITAS MEDAN AREA**

**MEDAN**

**2016**

**INVENTARISASI HAMA DAN PENYAKIT PADA BERBAGAI  
KULTIVAR TANAMAN KENTANG (*Solanum tuberosum* L. ) DI  
DATARAN MEDIUM DENGAN DAN TANPA NAUNGAN**

**SKRIPSI**

Oleh :

**FENDY SETIAWAN**

**11.821.0009**

*Skripsi Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana  
di Program Studi Agroteknologi Fakultas Pertanian  
Universitas Medan Area*

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

Judul : INVENTARISASI HAMA DAN PENYAKIT PADA BERBAGAI KULTIVAR TANAMAN KENTANG (*Solanum tuberosum* L.) DI DATARAN MEDIUM DENGAN DAN TANPA NAUNGAN  
Nama : Fendy Setiawan  
NIM : 11.821.0009  
Program Studi: Agroteknologi



Diketahui Oleh  
Komisi Pembimbing

Ir. Azwana, MP  
Ketua

Ir. Rizal Azis, MP  
Anggota

Dr.Ir. Syahbudin Hasibuan, M.Si  
Dekan

Ir. Ellen L. Panggabean, MP  
Ketua Jurusan

## SURAT PERNYATAAN

saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Fendy Setiawan

NPM : 11.821.0009

Program Studi : Agroteknologi

Judul Skripsi : Inventarisasi Hama Dan Penyakit Pada Berbagai Kultivar  
Tanaman Kentang (*Solanum tuberosum* L.) Di Dataran  
Medium Dengan Dan Tanpa Naungan

Menyatakan bahwa skripsi yang saya susun, sebagai syarat memperoleh gelar sarjana merupakan hasil karya tulis saya sendiri. Adapun bagian – bagian tertentu dalam penulisan skripsi ini saya kutip dari hasil karya orang lain yang telah di tuliskan 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 dengan peraturan yang berlaku, apabila kemudian hari di temukan adanya pelagiat dalam skripsi ini.

Medan, 28 April 2016

Fendy Setiawan  
NIM : 11.821.0009