

Judul Skripsi : Kajian Ekogeografi Wereng Hijau (*Nephotettix nigropictus*) dan Gulma Pada Ekosistem Padi Sawah Dikawasan Tapanuli

Nama Mahasiswa : Ferti Gusti Purba

NIM : 4132220005

Program Studi : Biologi

Jurusan : Biologi

Menyetujui :
Dosen Pembimbing Skripsi



Prof. Dr. rer. nat. Binari Manurung, M.Si.
NIP. 196404041989031006

Mengetahui :



Dr. Martina Restuati, M.Si
NIP. 196303211988032002

Jurusan Biologi FMIPA
Ketua,



Dr. Hasruddin, M.Pd
NIP. 196404241989031027

Tanggal Lulus : 18 Desember 2017

RIWAYAT HIDUP

Penulis dilahirkan di Pematang Siantar pada tanggal 28 September 1994. Ayahanda bernama Darwin Purba dan ibunda bernama Larisna Gultom dan merupakan anak kedua dari enam bersaudara. Pada tahun 2001 penulis memulai pendidikan di SD 174549 Bonandolok dan lulus pada tahun 2007, penulis melanjutkan pendidikan ke SMP Negeri I Sijamapolang dan lulus pada tahun 2010. Pada tahun 2010, penulis melanjutkan pendidikan ke SMA Negeri I Sijamapolang dan lulus pada tahun 2013. Pada tahun 2013 penulis diterima di Program Studi Biologi Jurusan Biologi melalui jalur SNMPTN, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan dan lulus pada tahun 2017. Tahun ketiga di masa perkuliahan penulis mengikuti program Praktek Kerja Lapangan (PKL) di Balai Besar Perbenihan Dan Proteksi Tanaman Perkebunan Medan sebagai aplikasi kerja yang dihasilkan selama perkuliahan.

Dengan berbekal ilmu pengetahuan dan pengalaman selama masa kuliah, penulis menulis skripsi yang berjudul “ Kajian Ekogeografi Wereng Hijau (*Nephotettix nigropictus*) dan Gulma Pada Ekosistem Padi Sawah Didaerah Tapanuli” yang dilaksanakan pada bulan Desember sampai dengan September 2017, yang dibimbing oleh Bapak Prof. Dr. rer. nat. Binari Manurung, M. Si.

