



Judul Skripsi : Pengaruh Jenis Gulma Yang Berbeda Terhadap Kelulushidupan Wereng Hijau (*Nephotettix virescens*)

Nama : Nurjannah Hasibuan

NIM : 4143220025

Program Studi : Biologi

Jurusan : Biologi

Menyetujui :

Dosen Pembimbing Skripsi

Prof. Dr. rer. nat. Binari Manurung, M.Si
NIP. 1964040441989031006

Mengetahui :

FMIPA UNIMED
Dekan,

Dr. Martina Restuati, M.Si
NIP. 196303211988032002

Jurusan Biologi
Ketua,

Dr. Hasruddin, M.Pd
NIP. 196404241989031027

THE
Tanggal Lulus : 31 Juli 2018

Character Building
UNIVERSITY

RIWAYAT HIDUP

Nurjannah Hasibuan dilahirkan di Aek Torop pada tanggal 28 Februari 1996. Merupakan anak pertama dari tiga bersaudara dari pasangan Ayahanda H. Alpian Hasibuan dan Ibu Hj. Ummi Kalsum Siregar.

Pada tahun 2002, penulis memulai pendidikan Sekolah Dasar (SD) di SD Negeri 118261 Aek Torop dan lulus pada tahun 2008. Tahun 2008, penulis melanjutkan pendidikan di SMP Negeri 1 Torgamba dan lulus pada tahun 2011. Tahun 2011, penulis melanjutkan pendidikan di SMA Negeri 1 Kotapinang dan lulus pada tahun 2014. Pada tahun 2014 penulis diterima di Program Studi Biologi Universitas negeri Medan melalui Seleksi Bersama Masuk Perguruan Tinggi Negeri (SBMPTN). Sewaktu kuliah penulis mengikuti Praktik Kerja Lapangan (PKL) di Balai Benih Induk Hortikultura Gedung Johor Medan pada tahun 2017.

Dengan ilmu pengetahuan dan pengalaman yang diperoleh selama perkuliahan, penulis menyusun skripsi dengan judul “ **Pengaruh Jenis Gulma yang Berbeda Terhadap Kelulushidupan Wereng Hijau (*Nephotettix virescens*)**” dengan bimbingan dan arahan dari Bapak Prof. Dr. rer. nat. Binari Manurung, M.Si.