

Judul Skripsi : Pengaruh Pemberian Zat Pengatur Tumbuh Asam
2,4-Diklorofenoksi Asetat Acid dan Benzyl Adenin
Terhadap Induksi Kalus Nanas (*Ananas comosus L.*)
Secara *In Vitro*

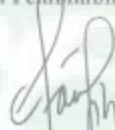
Nama Mahasiswa : English D Simamora

NIM : 4151220006

Program Studi : Biologi

Jurusan : Biologi

Menyetujui :
Dosen Pembimbing Skripsi,



Dr. Fauziyah Harahap, M.Si
NIP. 196607281991032002

Mengetahui :

FMIPA UNIMED
Plt. Dekan,

Jurusan Biologi
Ketua,



Prof. Dr. Herbert Sipahutar, M.S., M.Sc.
NIP. 196106261987101001

Dr. Hasruddin, M.Pd.
NIP. 196404241989031027

Tanggal Lulus : 6 November 2019

THE
UNIVERSITY

Character Building

RIWAYAT HIDUP

Penulis dilahirkan di Sosortobing, pada tanggal 05 Maret 1997. Penulis merupakan putri bungsu dari bapak Mangatur Simamora (alm) dan ibu Rumista Purba. Penulis anak ke-5 (lima) dari 5 (lima) bersaudara.

Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 173403 tahun 2009 Kecamatan Doloksanggul Kabupaten Humbang Hasundutan Provinsi Sumatera Utara. Pada tahun 2012 penulis menyelesaikan pendidikan menengah pertama di SMP Negeri 1 Doloksanggul dan tahun 2015 menyelesaikan pendidikan menengah atas di SMA Negeri 1 Pollung Kabupaten Humbang Hasundutan. Pada tahun 2015, penulis diterima di Program Studi Biologi Jurusan Biologi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan melalui program jalur undangan.

Pada tahun 2018 penulis melaksanakan Praktek Kerja Lapangan (PKL di Balai Teknik Kesehatan Lingkungan dan Pengendalian Penyakit (BTKL PP) Medan.

THE
Character Building
UNIVERSITY