

Judul Skripsi : Uji Aktivitas Hepatoprotektif Ekstrak Etanol Daun Bosi Bosi (*Timonius flavescens* (Jacq) Baker) Dengan Parameter Enzim ALP dan Albumin Pada Tikus Putih Yang Diinduksi Parasetamol

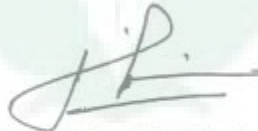
Nama Mahasiswa : Novelia Sitorus

NIM : 4151220025

Program Studi : Biologi

Jurusan : Biologi

Menyetujui :  
Dosen Pembimbing Skripsi,

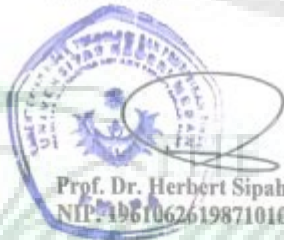


Dra. Adriana Y.D. Lbn Gaol, M.Kes.  
NIP. 196407131989032002

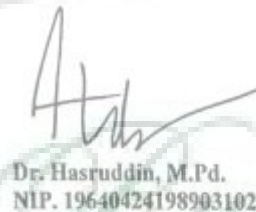
Mengetahui :

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 : 13 November 2019

## RIWAYAT HIDUP

Novelia Sitorus lahir di Pematangsiantar pada tanggal 28 November 1997. Ayah kandung bernama Rengsom M Sitorus dan Ibu kandung bernama Dra. Asmarita Purba dan merupakan anak pertama dari empat bersaudara. Pada tahun 2002 penulis masuk TK Swasta Cinta Rakyat Pematangsiantar dan lulus pada tahun 2003. Pada tahun 2003 penulis masuk SD Swasta GKPS Pematangsiantar dan lulus pada tahun 2009. Pada tahun 2009 penulis melanjutkan sekolah SMP Negeri 7 Pematangsiantar dan lulus tahun 2012, penulis melanjutkan sekolah di SMA Negeri 1 Pematangsiantar dan lulus tahun 2015. Pada tahun 2015, penulis diterima menjadi mahasiswa di Program Studi Biologi, Jurusan Biologi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan (FMIPA UNIMED) melalui jalur SNMPTN.

Penulis mengikuti praktik kerja lapangan (PKL) di Balai Teknik Kesehatan Laboratorium Pengendalian Penyakit (BTKLPP) Kelas 1 Medan pada tahun 2018.

Dengan Ilmu Pengetahuan dan pengalaman yang diperoleh selama perkuliahan, penulis menyusun skripsi dengan judul “Aktivitas Hepatoprotektif Pengaruh Ekstrak Etanol Daun Bosi Bosi (*Timonius flavescens* (Jacq) Baker) Pada Tikus Putih (*Rattus norvegicus*. L) Yang Diinduksi Parasetamol” dengan bimbingan dan arahan dari Ibu Dra. Adriana Y. D Lbn Gaol, M.Kes.