

Judul Skripsi : Identifikasi Senyawa Metabolit Sekunder dan Uji  
Aktivitas Antioksidan Ekstrak Metanol  
Andaliman (*Zanthoxylum acanthopodium*)  
dengan Metode DPHH

Nama : Karya Prima ButarButar  
NIM : 41212220006  
Program Studi : Biologi  
Jurusan : Biologi


Menyetujui:  
Dosen Pembimbing Skripsi,

  
Selvia Dewi Pohan, S.SI, M.Si  
NIP. 19840622 200812 2 006

Mengetahui:

FMIPA UNIMED

Dekan,

  
Dr. Asrin Lubis, M.Pd.  
NIP. 19601002198703 1 004

Jurusan Biologi  
Ketua,

  
Dr. Hasrúddin, M.Pd.  
NIP. 19640424 198903 1 027

Tanggal Penyelesaian Studi: 04 Agustus 2016

## RIWAYAT HIDUP

Penulis dilahirkan di Gunung maria pada tanggal 10 September 1993. Ayah bernama Aliden Butar Butar dan Ibu bernama Sarli Rosenty Sitorus dan penulis merupakan anak kedelapan dari delapan bersaudara. Pada tahun 2000, penulis masuk SD Negeri 3 Dolok Panribuan dan lulus pada tahun 2006. Pada tahun 2006, penulis melanjutkan sekolah di SMP Negeri 1 Dolok Panribuan dan lulus pada tahun 2009. Pada tahun 2009, penulis melanjutkan sekolah di SMA Negeri 1 Dolok Panribuan dan lulus pada tahun 2012. Pada tahun 2012, penulis diterima di Jurusan Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan melalui jalur undangan.

Kegiatan di Universitas Negeri Medan yang pernah diikuti yaitu asisten laboratorium pada matakuliah praktikum Fisiologi tumbuhan dan praktikum Biologi umum 1. Penulis pernah menjadi panitia Olimpiade nasional di Universitas Negeri Medan. Penulis juga melaksanakan Praktek Kerja Lapangan (PKL) di Balai Pertanian Johor Medan. Selama kuliah penulis aktif bergabung di Unit Kegiatan Mahasiswa Kristen Protestan (UKMKP) di FMIPA.

Pada tahun 2016 penulis menyusun skripsi dengan judul “**identifikasi Senyawa Metabolit Sekunder dan Uji Aktivitas Antioksidan Ekstrak Metanol Andaliman (*Zanthoxylum acanthopodium DC*) Dengan Metode DPPH**” dengan pembimbing skripsi Ibu Selvia Dewi Pohan, S.Si, M.Si