

Judul Skripsi

: Perbandingan Senyawa Antimikroba pada Daun Muda, Daun Tua, Tangkai Daun, dan Buah Tumbuhan Buasbuas (*Premna pubescens* Blume) dengan Pendekatan Kromatografi Gas (GC-MS)

Nama Mahasiswa

: Muhammad Cio Robbi Haganta Tarigan

NIM

: 4143220015

Program Studi

: Biologi

Jurusan

: Biologi

Menyetujui:
Dosen Pembimbing Skripsi

Dr. Diky Setya Diningrat, M.Si.
 NIP. 197710022008011010

Mengetahui:

FMIPA UNIMED
Dekan,



Dr. Martina Restuati, M.Si.
 NIP.196303211988032002

Jurusan Biologi
Ketua,

Dr. Hasruddin, M.Pd.
 NIP.196404241989031027

Universitas NEGERI MEDAN
UNIMED

Tanggal Lulus : 24 Juli 2018

RIWAYAT HIDUP

Penulis dilahirkan di Medan, pada tanggal 27 Oktober 1995. Ayah bernama Suarta Tarigan dan Ibu bernama Evi Justina br. Sebayang. Penulis merupakan anak Pertama dari Empat bersaudara. Pada tahun 2002, penulis masuk SD Negeri PTPN 105855 Tanjung Morawa dan lulus pada tahun 2008. Pada tahun 2008, penulis melanjutkan sekolah SMP Negeri 1 Tanjung Morawa dan lulus pada tahun 2011. Pada tahun 2011, penulis melanjutkan sekolah di SMA Negeri 1 Tanjung Morawa dan lulus pada tahun 2014. Pada tahun 2014 penulis diterima di Program Studi Biologi Jurusan Biologi melalui jalur SBMPTN (Seleksi Bersama Masuk Perguruan Tinggi Negeri). Tahun ketiga di masa perkuliahan penulis mengikuti program PKL (Praktek Kerja Lapangan) di BLH (Badan Lingkungan Hidup) Medan sebagai aplikasi kerja yang dihasilkan selama perkuliahan.

Selama Menjadi Mahasiswa, Penulis pernah menjadi asisten dosen dalam berbagai mata kuliah. Penulis juga pernah menjadi Koordinator divisi Karya Tulis Ilmiah Himpunan Mahasiswa Jurusan (HMJ) Biologi (2015 - 2016). Penulis Juga bergiat di Komunitas Ilmuan Muda Biologi (KIMBI).