

Judul Skripsi

: Isolasi dan Identifikasi Senyawa Metabolit Sekunder
Dari Daun Khail-Khail (*Elaeagnus latifolia*) Serta Uji
Aktivitas Antibakterinya Terhadap *Staphylococcus*
aureus dan *Bacillus cereus*

Nama

: Adi Priyanto

NIM

: 4141210001

Program Studi

: Kimia

Jurusan

: Kimia



TMIPA UNIMED

Dekan,

Dr. Nurjama Restuati, M.Si.

NIP : 19630321 198803 2 002

Jurusan Kimia

Ketua,

Agnis Kembaren, S.Si., M.Si.

NIP. 19680814 199403 1 004

Tanggal Lulus : 17 Oktober 2018

RIWAYAT HIDUP

Penulis dilahirkan di Medan, Sumatera Utara, pada tanggal 20 April 1996. Penulis merupakan anak pertama dari dua bersaudara dari Ayah Ishak dan Ibu Siti Aisyah. Penulis lulus dari SD Negeri 132403 Tanjungbalai pada tahun 2008, SMP Negeri 1 Tanjungbalai pada tahun 2011 dan SMA Negeri 1 Tanjungbalai sebagai lulusan terbaik pada tahun 2014. Pada tahun 2014, melalui jalur SNMPTN penulis diterima di Program Studi Kimia Jurusan Kimia, Fakultas MIPA, UNIMED. Selain mengikuti perkuliahan di UNIMED juga mengikuti organisasi internal kampus yaitu sebagai anggota pengurus Himpunan Mahasiswa Jurusan Kimia (HMJ KIMIA), anggota muda Himpunan Mahasiswa Islam (HMI) FMIPA UNIMED dan asisten laboratorium Kimia Organik I, II, Kimia Anorganik II.

Penulis juga pernah mengikuti kegiatan kunjungan industri antara lain PDAM Tirtanadi Deli Tua Medan, PT. INALUM (Persero) Kuala Tanjung. Penulis menyelesaikan Kegiatan Praktek Kerja Lapangan (PKL) di Pusat Penelitian Kelapa Sawit (PPKS) Medan Provinsi Sumatera Utara.

