

Judul Skripsi : Aktivitas Antioksidan Asam Linoleat Terkonjugasi
Hasil Sintesa Minyak Kastor Dengan Metode DPPH
(2,2-Difenil-1-Pikrilhidrazil)

Nama : Risnandur Pangaribuan
Nim : 4142210005
Program Studi : Kimia
Jurusan : Kimia

Menyetujui:
Dosen Pembimbing Skripsi



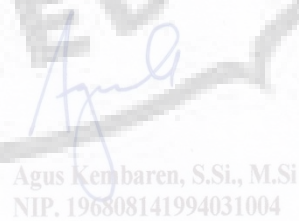
Dr. Marham Sitorus, M.Si
NIP. 196301011989031004

Mengetahui

FMIPA UNIMED
Dekan,


Dr. Martipa Restuati, M.Si
NIP. 196303211988032002

Ketua Jurusan
Kimia,


Agus Kembaren, S.Si., M.Si
NIP. 196808141994031004

THE
Character Building
UNIVERSITY

RIWAYAT HIDUP

Saya Risnaudur Pangaribuan dilahirkan di Desa Aektangga, Kecamatan Garoga, Kabupaten Tapanuli Utara, Sumatera Utara pada tanggal 26 Mei 1995 yang merupakan anak dari Bapak Karel Pangaribuan (Alm) dan Ibu Masni Lubis. Penulis merupakan anak keenam dari enam bersaudara. Saya memulai pendidikan formal di SDN 174579 pada tahun 2002 dan selesai pada tahun 2008. Pada tahun 2008 masuk SMPN 2 Garoga dan selesai pada tahun 2011. Kemudian melanjutkan ke SMAN 1 Garoga dengan program IPA dan selesai pada tahun 2014. Pada tahun yang sama, saya diterima SNMPTN (Jalur Undangan) di program studi Kimia, Fakultas MIPA Universitas Negeri Medan.

Selama mengikuti perkuliahan di Universitas Negeri Medan penulis juga mengikuti berbagai seminar nasional dan organisasi internal kampus yaitu Organisasi Ikatan Keluarga Besar Kristen Kimia (IKBKK) dan Ikatan Pelayanan Muda-mudi Hosanna Medan (IPMHM). Penulis juga pernah melakukan kunjungan industri ke beberapa perusahaan dan industri, seperti PDAM Tirtanadi Sunggal Tahun 2015, PT Indonesia Asahan Aluminium Persero (INALUM) Tahun 2016. Penulis juga aktif menjadi asisten laboratorium pada tahun 2017. Penulis menyelesaikan Praktek Kerja Lapangan (PKL) di PT Jasindo Testing Services Medan Provinsi Sumatera Utara.

THE
Character Building
UNIVERSITY