

Judul Skripsi : Analisis Hubungan Bilangan Iodin Metode Wijs dengan Bilangan Permanganat dalam Suasana Basa Untuk Menentukan Ketidakjenuhan Minyak Goreng

Nama Mahasiswa : Putri Tio Minar Hutahaean
NIM : 409210031
Program Studi : Kimia
Jurusan : Kimia

Menyetujui :
Dosen Pembimbing Skripsi,



Agus Kembaren, S.Si., M.Si
NIP. 19680814 199403 1 004

Mengetahui :

FMIPA UNIMED
Dekan,



Prof. Drs. Motlan, M.Sc., Ph.D
NIP. 19590805198601 1 001

Jurusan Kimia
Ketua,



Agus Kembaren, S.Si., M.Si
NIP. 19680814 199403 1 004

Tanggal Lulus : 26 Maret 2015

RIWAYAT HIDUP

Penulis dilahirkan di Belawan, Medan pada tanggal 09 Agustus 1990 dan merupakan anak ke empat dari lima bersaudara. Ayah bernama Dua Antonius Hutahaean dan Ibu bernama Tio Lince Simorangkir. Pada tahun 1996, penulis masuk SD Negeri 065009, Belawan dan lulus pada tahun 2002. Penulis melanjutkan sekolah di SMP Negeri 5 Kambes, Medan dan lulus pada tahun 2005. Pada tahun yang sama penulis melanjutkan sekolah di SMA Negeri 20 Medan dan lulus pada tahun 2008. Pada tahun 2009, penulis diterima di Program Studi Kimia Jurusan Kimia, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan melalui jalur Seleksi Nasional Masuk Perguruan Tinggi Negeri (SNMPTN) dan lulus ujian mempertahankan skripsi pada tanggal 26 Maret 2015. Kegiatan intrakurikuler yang diikuti selama kuliah yaitu menjadi anggota di organisasi kerohanian Ikatan Keluarga Besar Kristen Kimia (IKBKK), melakukan kunjungan industri ke PDAM Tirtanadi Medan, melakukan praktek kerja lapangan di BARISTAND Medan. Pada tahun 2012 penulis bersama dengan Paduan Suara IKBKK mengikuti kompetisi Bali International Choir Festival di Bali dan berhasil mendapatkan medali perak.