

Judul Skripsi : **Penyediaan Modul Pembelajaran Kimia Inovatif Redoks
Sesuai Kurikulum 2013 Berbasis Model Pembelajaran
Problem Based Learning**

Nama Mahasiswa : **Agnès Sianturi**
NIM : **4103131001**
Program Studi : **Pendidikan Kimia**
Jurusan : **Kimia**

Mengetahui :

FMIPA UNIMED

Dekan,



Prof. Drs. Motlan, M.Sc., Ph.D
NIP. 19590805 198601 1 001

Jurusan Kimia
Ketua,

Drs. Jamalum Purba, M.Si
NIP. 19641207 1991103 1 002

Prof. Drs. Motlan, M.Sc., Ph.D
NIP. 19590805 198601 1 001

Drs. Jamalum Purba, M.Si
NIP. 19641207 1991103 1 002

Tanggal Lulus : 21 Juli 2014



RIWAYAT HIDUP

Agnes Sianturi dilahirkan di Medan, pada tanggal 21 Juni 1992. Ayah bernama Adilfet Sianturi dan Ibu bernama Justiar Rohani Siahaan dan merupakan anak keempat dari enam bersaudara. Pada tahun 1998, penulis masuk SD RK Budi Luhur Medan dan lulus pada tahun 2004. Pada tahun 2004, penulis melanjutkan sekolah di SMP Katolik Tri Sakti 1 Medan dan lulus pada tahun 2007. Pada tahun 2007, penulis melanjutkan sekolah di SMA Negeri 5 Medan dan lulus pada tahun 2010. Pada tahun 2010, penulis diterima di Program Studi Pendidikan Kimia, Jurusan Kimia, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan (FMIPA UNIMED) melalui jalur test tertulis SNMPTN.

THE
Character Building
UNIVERSITY