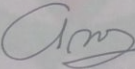


Judul Skripsi : Pengaruh Model Pembelajaran *Guided Discovery Based Learning* Terhadap Hasil Belajar Kimia Siswa Pada Konsep Reaksi Redoks

Nama Mahasiswa : Dede Suriyani  
NIM : 4103331009  
Program Studi : Pendidikan Kimia  
Jurusan : Kimia

Menyetujui :  
Dosen Pembimbing Skripsi

  
Dra. Anna Juniar, M.Si  
NIP. 19600613 198803 2 001

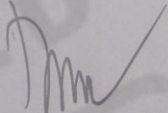
Mengetahui :

FMIPA UNIMED  
Dekan,

Jurusan Kimia  
Ketua,



Prof. Drs. Mollan, M.Sc, Ph.D  
NIP. 19490805 198601 1 001

  
Drs. Jamalum Purba, M.Si  
NIP. 19641207 199103 1 002

Tanggal Lulus : 17 Juli 2014

## RIWAYAT HIDUP

Dede Suriyani dilahirkan di Medan Provinsi Sumatera Utara, pada tanggal 23 Maret 1993. Ibu bernama Umiana dan ayah bernama Supiyanto, merupakan anak Ketiga dari Ketiga bersaudara. Penulis memulai pendidikannya pada tahun 1998 di SDN 066052 Medan dan lulus jenjang pendidikan SD pada tahun 2004. Kemudian melanjutkan pendidikan di SMP Taman Siswa Medan. Lulus pada tahun 2007. Tahun 2008 penulis melanjutkan pendidikannya di SMK Negeri 3 Medan, lulus pada tahun 2010. Pada tahun 2010 penulis diterima di PTN Universitas Negeri Medan di Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam pada prodi Pendidikan Kimia. Selama kuliah, penulis mengikuti organisasi FORSIMKA, yaitu Forum Silaturahmi Muslim Kimia yang merupakan salah satu wadah organisasi mahasiswa islam di jurusan kimia Universitas Negeri Medan.

UNIVERSITAS NEGERI MEDAN



UNIMED

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY