

Judul Skripsi : Perbedaan Aktivitas dan Hasil Belajar Siswa dengan Penerapan Strategi Pembelajaran REACT Menggunakan Metode Eksperimen dan Penyelesaian Masalah pada Materi Pokok Larutan Penyangga

Nama Mahasiswa : Siti Nurhayati
NIM : 4132131036
Program Studi : Pendidikan Kimia
Jurusan : Kimia

Menyetujui :
Dosen Pembimbing Skripsi

Dr. Mahmud, M.Sc
NIP. 19580222 198903 1 002

Mengetahui:

Dr. Asrin Lubis, M.Pd
NIP. 19601002 198703 1 004

Jurusan Kimia
Ketua,

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

Tanggal Lulus: 19 Juni 2017

RIWAYAT HIDUP

Siti Nurhayati dilahirkan di Binjai pada tanggal 15 Mei 1995. Ibu bernama Sri Armawati dan ayah bernama Suryanto, merupakan anak kedua dari empat bersaudara. Penulis memulai pendidikannya pada tahun 2000 di TKA/TPA Qurrata `Ayun Desa Tanjung Jati Langkat dan lulus pada tahun 2001. Pada tahun 2001 penulis melanjutkan pendidikan ke jenjang SD di SD Negeri 027977 Kelurahan Sukaramai Kecamatan Binjai Barat dan lulus pada tahun 2007. Pada tahun 2007 penulis melanjutkan sekolah ke MTs Negeri Binjai dan lulus pada tahun 2010. Pada tahun 2010 penulis melanjutkan sekolah ke SMA Negeri 1 Binjai dan lulus pada tahun 2013. Pada tahun 2013, penulis diterima di Program Studi Pendidikan Kimia Jurusan Kimia, Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan melalui Jalur SBMPTN (Seleksi Bersama Masuk Perguruan Tinggi Negeri) dengan program beasiswa Bidikmisi. Selama perkuliahan, pengalaman penulis di bidang akademik antara lain pernah menjadi Asisten Laboratorium Kimia Umum II di semester genap tahun 2014 dan 201 dan mewakili Jurusan Kimia pada Kompetisi *Peer-Teaching* PPLT Terbaik di UNIMED tahun 2017. Prestasi di bidang karya tulis ilmiah antara lain Finalis 15 besar ASPECT (*Aquaculture Society and Paper Competition*) di Universitas Brawijaya, Malang di tahun 2015.

THE
Character Building
UNIVERSITY