

Judul Skripsi : Pengaruh Model *Problem Based Learning* Berbantuan Simulasi Komputer terhadap Keterampilan Pemecahan Masalah dan Berpikir Kreatif Siswa pada Materi Getaran Harmonik Sederhana di Kelas X Semester II SMA Negeri 10 Medan T.A 2017/2018

Nama Mahasiswa : Winda Risnawati

NIM : 4142121027

Jurusan : Fisika

Program Studi : Pendidikan Fisika

Menyetujui :
Dosen Pembimbing Skripsi,

Drs. Juniar Hutahean, M. Si.
NIP.196503061991031002

Mengetahui :

EMIPA UNIMED
Dekan

Jurusan Fisika
Ketua,

Dr. Martina Restuati, M.Si
NIP. 196303211988032002

Dr. Alkhafi Maas Siregar, M.Si.
NIP. 19690127 199412 1 001

Tanggal Lulus : 28 September 2018

RIWAYAT HIDUP

Penulis dilahirkan di Karanganyer pada tanggal 24 Mei 1996, merupakan anak keempat dari tiga bersaudara. Ayah bernama Sukarman dan ibu bernama Warni. Pada tahun 2008, penulis lulus dari SD Negeri 094153 Karang Sari. Kemudian melanjutkan sekolah di SMP Negeri 1 Siantar dan lulus pada tahun 2011. Pada tahun 2011, penulis melanjutkan sekolah di SMA Negeri 1 Siantar dan lulus pada tahun 2014. Pada tahun 2014, penulis diterima di jurusan Fisika prodi Pendidikan Fisika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.

THE
Character Building
UNIVERSITY