

Judul Skripsi : Dampak Model Pembelajaran *Inquiry Training*  
Terhadap Keterampilan Proses Sains Siswa pada  
Materi Pokok Gelombang Cahaya di Kelas XI SMA  
Negeri 18 Medan Tahun Ajaran 2018/2019

Nama : Novya Afryanty  
NIM : 4153121046  
Program Studi : Pendidikan Fisika  
Jurusan : Fisika

Menyetujui :  
Dosen Pembimbing Skripsi,



Dr. Rita Juliani, S.Si, M.Si  
NIP. 196907151997022001

Mengetahui :

FMIPA UNIMED  
Dekan,



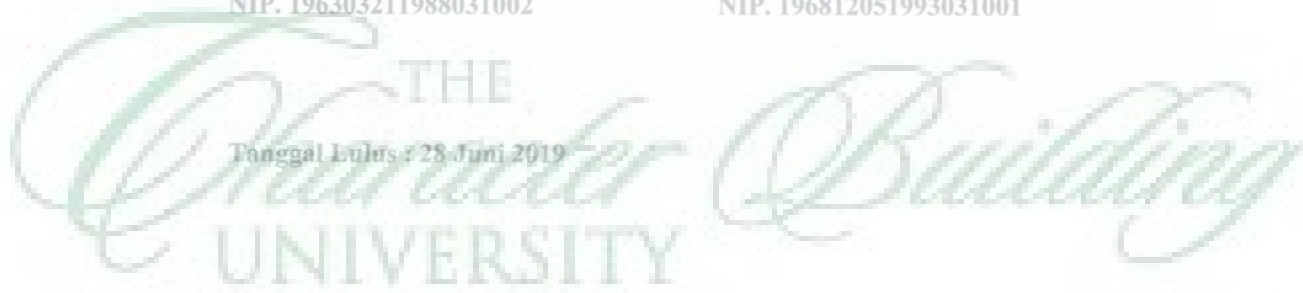
Dr. Martina Restuati M.Si  
NIP. 196303211988031002

Jurusan Fisika  
Ketua,



Dr. Wawan Bunawan, M.Pd, M.Si  
NIP. 196812051993031001

Tanggal Lulus : 28 Juni 2019



## RIWAYAT HIDUP

Novya Afryanty dilahirkan di Purbasari pada tanggal 13 September 1997. Ayah bernama Tukidi dan Ibu bernama Darnawati Gultom, merupakan anak keenam dari enam bersaudara. Lulus dari SD Negeri 091614 Dolok Ulu pada tahun 2009, kemudian melanjutkan sekolah di MTsN Pematangsiantar dan lulus pada tahun 2012. Tahun 2012 penulis melanjutkan sekolah di SMA Swasta Teladan Pematangsiantar dan lulus pada tahun 2015. Tahun 2015, penulis diterima di Program Studi Pendidikan Fisika Jurusan Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan. Selama kuliah penulis tercatat sebagai Asisten Laboratorium Listrik Universitas Negeri Medan tahun 2017-2019. Penulis juga pernah berprestasi dalam lomba karya tulis ilmiah MIPANTASTIC (MIPA National Scientist Competition) yang diadakan di Universitas Sumatera Utara pada tanggal 21-24 November 2018. Meraih Juara 1 dan 2 Lomba Karya Tulis Ilmiah (LKTI) tingkat Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan pada tahun 2018. Meraih juara harapan satu LKTI Medan *National Conference-Festival Ilmiah Mahasiswa (MNC-FILM)* 2019 yang diadakan di Universitas Negeri Medan pada tanggal 28-31 Maret 2019. Meraih medali perunggu (Juara III) LKTI dengan tema “Inovasi Mahasiswa dalam Meningkatkan Industri Pertanian di Era Industri 4.0” yang dilaksanakan di gedung serbaguna Fakultas Pertanian Universitas Islam Sumatera Utara pada tanggal 26 April 2019.

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY