

Judul Skripsi : Pengaruh Pembelajaran Fisika Berbasis *Problem Based Learning* Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah di Kelas X Semester II pada Materi Pokok Momentum dan Impuls SMA Swasta Al Ulum Medan T.P 2018/2019.

Nama : Diva Almira  
NIM : 4152121011  
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 : 26 Juni 2019

THE  
UNIVERSITY

Chambers Building

## RIWAYAT HIDUP

Penulis dilahirkan di Medan, Kelurahan Pasar Merah Barat, Provinsi Sumatera Utara pada tanggal 27 September 1997. Ayah kandung bernama Dasril, dan Ibu kandung bernama Nani Kartika. Penulis merupakan anak kedua dari kedua bersaudara diantaranya Dona Chairani merupakan kakak kandung dari penulis.

Penulis memulai tahap pendidikan pada tahun 2003, penulis masuk SD Swasta Al Ulum Kecamatan Medan Area, Provinsi Sumatera Utara dan lulus pada tahun 2009. Pada tahun 2009 melanjutkan pendidikan ke SMP Swasta Al Ulum dan lulus pada tahun 2012. Pada tahun 2012 melanjutkan pendidikan ke SMA Swasta Al Ulum dan lulus pada tahun 2015. Pada tahun 2015 penulis diterima di program studi Pendidikan Fisika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY