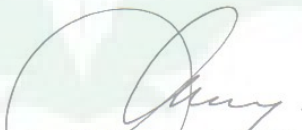


Judul Skripsi : Pengaruh Model Pembelajaran *Learning Cycle 5E* dengan Pendekatan STEM (*Science, Technology, Engineering and Mathematic*) Terhadap Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Pada Materi Fluida Statis di SMA Methodist-8 Medan .

Nama Mahasiswa : Evi Septina Uli Sihombing  
NIM : 4153121019  
Program Studi : Pendidikan Fisika  
Jurusan : Fisika

Menyetujui,  
Dosen Pembimbing Skripsi

  
Dr. Rahmatsyah, M.Si  
NIP. 19660202 199403 1 006

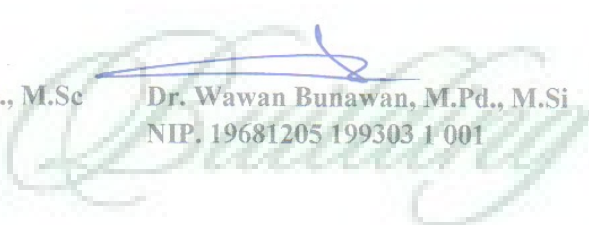
Mengetahui

FMIPA UNIMED  
Plt. Dekan,



Prof. Dr. Herbert Sipahutar, M.S., M.Sc  
NIP. 19610626 198710 1 001

Jurusan Fisika  
Ketua,

  
Dr. Wawan Bunawan, M.Pd., M.Si  
NIP. 19681205 199303 1 001

Tanggal Lulus : 12 November 2019

## RIWAYAT HIDUP

Evi Septina Uli Sihombing dilahirkan di Medan, pada tanggal 12 September 1997. Ayah bernama Buha Sihombing dan Ibu bernama Tialam Nababan dan merupakan anak kelima dari enam bersaudara. Pada tahun 2003, penulis masuk SD Swasta Agios Nikitas dan lulus pada tahun 2009. Pada tahun 2009, penulis melanjutkan sekolah di SMP Negeri 11 Medan dan lulus pada tahun 2012. Pada tahun 2012, penulis melanjutkan sekolah di SMA Swasta Methodist-8 Medan dan lulus pada tahun 2015. Pada tahun 2015, penulis diterima di Program Studi Pendidikan Fisika Jurusan Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan. Kegiatan organisasi yang penulis ikuti selama kuliah adalah organisasi Ikatan Keluarga Besar Kristen Fisika (IKBKF) Universitas Negeri Medan.

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY