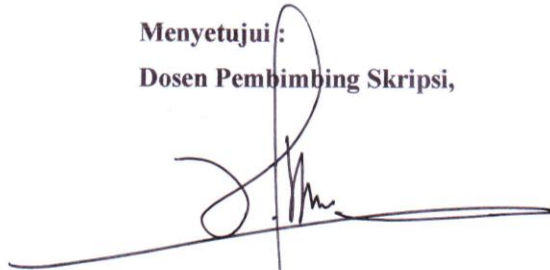


Judul Skripsi : **Pengaruh Model *Problem Based Learning* Berbantu *Macromedia Flash* Terhadap Hasil Belajar Siswa pada Materi Pokok Fluida Statis di Kelas X-MIA Semester II MAN BINJAI T.P 2017/2018**

Nama Mahasiswa : **Yolanda Bidari Dwi Selani**
NIM : **4143121067**
Program Studi : **Pendidikan Fisika**
Jurusan : **Fisika**

Menyetujui :
Dosen Pembimbing Skripsi,




Drs. Togi Tampubolon, M.Si, Ph.D
NIP. 19610501 197803 1 1003

Mengetahui :



Dr. Martina Restuati, M.Si
NIP. 19630321 198803 2 002

Jurusan Fisika
Ketua,



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

Tanggal lulus : 09 Januari 2019

RIWAYAT HIDUP

Yolanda Bidari Dwi Selani dilahirkan di Binjai, Sumatera Utara pada tanggal 21 Februari 1997. Ayahanda bernama Ir. Agus Selamat, S.Ag dan Ibunda bernama Dra. Nismah Ginting dan merupakan anak kedua dari empat bersaudara. Pada tahun 2002, penulis masuk SD PAB 15 Klambir V, kemudian pada tahun 2004 pindah ke SD Negeri No. 028227 Binjai Selatan, kemudian pada tahun 2006 pindah ke SD Negeri No. 027950 Binjai Kota dan dari sekolah ini lulus pada tahun 2008. Pada tahun 2008, penulis melanjutkan sekolah di SMP Negeri 2 Binjai dan lulus pada tahun 2011. Pada tahun 2011, penulis melanjutkan sekolah di MAN Binjai dan lulus pada tahun 2014. Pada tahun 2014, penulis diterima di Universitas Negeri Medan Jurusan Fisika Program Studi Pendidikan Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Selama kuliah, penulis mengikuti organisasi HMI (Himpunan Mahasiswa Islam) Universitas Negeri Medan.

