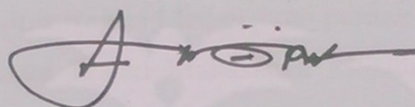


Judul Skripsi : Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Berbantu  
*Electronics Workbench* terhadap Hasil Belajar  
Fisika pada Materi Pokok Listrik Dinamis di Kelas  
X Semester II SMA Negeri 1 Binjai T.P. 2013/2014

Nama Mahasiswa : Mentari  
NIM : 4102121014  
Program Studi : Pendidikan Fisika  
Jurusan : Fisika

Menyetujui :  
Dosen Pembimbing Skripsi,



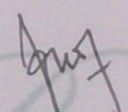
Drs. Juru Bahasa Sinuraya, M.Pd  
NIP. 19600130 198601 1 002

Mengetahui :



Prof. Dr. Motlan, M.Sc., Ph.D  
NIP. 19590805 198601 1 001

Jurusan Fisika  
Ketua,



Dr. Derlina, M.Si  
NIP. 19640321 199003 2 001

Tanggal Lulus : 14 Juli 2014

## RIWAYAT HIDUP

Mentari dilahirkan di Binjai, pada tanggal 12 Mei 1992. Lahir dari Ibu bernama Sutyem dan ayah bernama Mariono, dan merupakan anak keempat dari lima bersaudara. Pada tahun 1998, penulis masuk SD Swasta PAB Utama Binjai, dan lulus pada tahun 2004. Pada tahun 2004, penulis melanjutkan sekolah di SMP Negeri 1 Binjai, dan lulus pada tahun 2007. Pada tahun 2007 penulis melanjutkan sekolah di SMA Negeri 1 Binjai, dan lulus pada tahun 2010. Selama sekolah di SMA Negeri 1 Binjai, penulis pernah menjuarai Lomba Bahasa Inggris Tertulis Tingkat Nasional pada tahun 2008. Pada tahun 2010, penulis melanjutkan studi dan diterima di Program Studi Pendidikan Fisika, Jurusan Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Medan melalui jalur Beasiswa Bidik Misi 2010, dan lulus ujian pada tanggal Juni 2014. Kegiatan intrakurikuler di Universitas Negeri Medan yang pernah diikuti antara lain sebagai Anggota Bidang Keilmuan Ikatan Mahasiswa Muslim Fisika (IKAMMUFIS). Selama studi penulis dipercaya sebagai Asisten Laboratorium Fisika Umum Universitas Negeri Medan pada tahun 2012-2014.