

KATA PENGANTAR

Segala puji syukur hanya bagi Tuhan Yang Maha Esa yang telah melimpahkan banyak rahmat dan kasih sayang-Nya kepada penulis sehingga pada waktunya penulis dapat menyelesaikan penulisan proposal tesis ini.

Tesis ini disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan dalam mendapatkan Gelar Magister Pendidikan Fisika Universitas Negeri Medan. Ucapan terimakasih yang istimewa penulis sampaikan kepada Orang tua penulis almarhum L.Simbolon dan ibunda tersayang R.D. Malau juga seluruh keluarga penulis yang terkasih yang selalu memberikan dukungan baik material maupun spiritual. Dalam kesempatan ini dengan segenap kerendahan hati penulis menghaturkan banyak terima kasih kepada:

1. Dosen pembimbing I yaitu Bapak Prof. Dr. Sahyar, M.S.,M.M dan dosen pembimbing II yaitu Ibu Dr. Retno Dwi Suyanti, M.Si yang selalu memberikan bimbingan dan arahan kepada penulis dalam menyelesaikan penulisan tesis ini.
2. Bapak Prof. Dr. Motlan, M.Sc.,Ph.D., Bapak Dr. Nurdin Bukit, M.Si., dan Ibu Dr. Mariati P. Simanjuntak, S.Pd.,M.Si. selaku nara sumber yang banyak membantu penulis dalam penyempurnaan penulisan dan memberikan masukan guna kesempurnaan isi dari tesis ini.
3. Bapak Kepala Sekolah SMA Methodist 1 Medan yang telah memberikan izin kepada penulis untuk melakukan penelitian di sekolah yang bersangkutan.
4. Bapak Drs. Tigor Sihombing, M.Pd., selaku guru bidang studi Fisika di SMA Methodist 1 Medan yang telah membantu memberikan pembelajaran dengan metode yang penulis buat.
5. Teman-teman seperjuangan selama perkuliahan, semoga kebersamaan dan kekeluargaan yang kita lalui dapat selalu terjaga.
6. Rekan-rekan penulis di Resimen Mahasiswa UNIMED dan Resimen Mahasiswa Mahatara Sumatera Utara.

Adapun yang menjadi judul tesis ini adalah “Efek Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Berbasis Eksperimen Riil Dan Laboratorium Virtual Terhadap Aktivitas dan Hasil Belajar Fisika Siswa SMA Methodist 1 Medan”. Penulis juga menyadari bahwa tesis ini masih jauh dari sempurna, oleh karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun guna penyempurnaan tesis ini. Semoga tesis ini dapat memberikan manfaat bagi pembaca. Akhir kata penulis mengucapkan banyak terimakasih.

Medan, 02 Agustus 2013

Dedi Holden Simbolon
NIM. 8116176004

THE
Character Building
UNIVERSITY