

KATA PENGANTAR

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Alhamdulillahirobbil'alamin, puji dan syukur penulis sampaikan kehadirat Allah SWT atas limpahan rahmat dan karunia-Nya sehingga tesis yang berjudul **“EFEK MODEL PEMBELAJARAN *ADVANCE ORGANIZER* BERBASIS EKSPERIMEN DENGAN MEDIA FLASH DAN MOTIVASI TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA”** dapat diselesaikan. Tesis ini disusun dalam rangka memenuhi persyaratan dalam memperoleh gelar Magister Pendidikan pada Program Studi Pendidikan Fisika di Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan.

Dalam kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Mara Bangun Harahap, M.S. sebagai pembimbing I dan Bapak Prof. Dr. Nurdin Bukit, M.Si sebagai pembimbing II yang telah banyak memberikan bimbingan, saran serta motivasi kepada penulis sejak awal rencana penelitian sampai selesainya penyusunan tesis ini.
2. Bapak Prof. Dr. Sahyar, M.S., M.M sebagai Ketua Program Studi Pendidikan Fisika dan narasumber I, Bapak Prof. Motlan, M.Sc., Ph.D sebagai narasumber II dan Ibu Dr. Betty M. Turnip, M.Pd, sebagai narasumber III, yang telah memberikan saran dan masukan mulai dari rencana penelitian sampai selesai penyusunan tesis ini.
3. Bapak Prof. Dr. H. Abdul Muin Sibuea, M.Pd sebagai Direktur Program Pascasarjana UNIMED.

4. Seluruh Dosen Program Studi Pendidikan Fisika Pascasarjana Universitas Negeri Medan yang telah membekali ilmu dan pengetahuan penulis selama mengikuti perkuliahan di Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan.
5. Bapak M. Parindungan Harahap, S.Pd., selaku Kepala Sekolah SMA Swasta Josua Medan beserta seluruh dewan guru yang telah memberikan kesempatan dan izin kepada penulis untuk melakukan penelitian.
6. Teristimewa Ayahanda Khairuddin Lubis dan Ibunda Sri Arjuna yang terus memberikan dukungan baik moril maupun materil, do'a, motivasi serta kasih sayang yang tak pernah henti.
7. Adinda (Nur Halimah Lubis, SE., Khairul Munandar Lubis, M. Irfan Erfanda Lubis) serta sanak keluarga yang selalu memberikan dukungan.
8. Sahabat seperjuangan angkatan XXII Prodi Pendidikan Fisika khususnya teman-teman diskusi yang tidak dapat disebutkan namanya satu persatu yang telah memberikan dorongan, semangat, serta bantuan lainnya kepada penulis.

Penulis telah berupaya semaksimal mungkin dalam penyelesaian tesis ini, namun penulis menyadari masih banyak kelemahan baik dari segi isi maupun tata bahasa, untuk itu penulis mengharapkan saran dan kritik yang membangun dari pembaca untuk kesempurnaan tesis ini. Semoga isi tesis ini bermanfaat dalam memperkaya khasanah ilmu bagi pembaca dan dunia pendidikan.

Medan, Maret 2014
Penulis

Nur Azizah Lubis
NIM. 8116176012