

## KATA PENGANTAR



Alhamdulillah rabbil'alamin, puji dan syukur penulis sampaikan kehadiran Allah SWT atas limpahan rahmad dan Karunia-Nya sehingga tesis yang berjudul: **“PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN INKUIRI DAN KREATIVITAS TERHADAP KETERAMPILAN GENERIK SAINS SISWA DI SMA NEGERI 1 PEUKAN PIDIE”** dapat diselesaikan. Tesis ini disusun dalam rangka memenuhi persyaratan dalam memperoleh gelar Magister Pendidikan Fisika pada Program Studi Pendidikan Fisika di Universitas Negeri Medan.

Dalam kesempatan ini penulis menyampaikan terima kasih kepada:

1. Prof. Dr. H. Abdul Muin Sibuea, M.Pd sebagai Direktur Program Pascasarjana UNIMED dan para Asisten Direktur, Ketua dan Sekretaris Program Studi Pendidikan Fisika dan para staf administrasi Program Pascasarjana yang telah memberikan bantuan kepada penulis untuk kelancaran studi dan penyelesaian tesis ini.
2. Bapak Dr. H. Ridwan A.Sani, M.Si. sebagai pembimbing I dan Ibu Dr. Retno Dwi Suyanti, M.Si. sebagai pembimbing II yang telah banyak memberikan bimbingan, saran serta motivasi kepada penulis sejak awal rencana penelitian sampai selesainya penyusunan tesis ini.
3. Bapak Prof. Dr. H. Sahyar, M.S., M.M. sebagai penguji I, Bapak Prof. Dr. Mara Bangun Harahap, M.S. sebagai penguji II dan Ibu Dr. Mariati P. Simanjuntak, S.Pd., M.Si. sebagai penguji III, yang telah memberikan saran dan masukan mulai dari rencana penelitian sampai selesai penyusunan tesis ini.
4. Bapak dan Ibu dosen Pascasarjana Unimed yang telah banyak memberi ilmu pengetahuan dan menambah wawasan penulis.
5. Bapak Razali, S.Pd sebagai kepala sekolah SMA Negeri 1 Peukan Pidie, Wakil kepala Sekolah SMA Negeri 1 Peukan Pidie, Ibu Halimatussakdiah dan Ibu Ainal Mardhiah sebagai guru bidang studi Fisika dan para guru serta

staf administrasi yang telah memberikan kesempatan dan bantuan kepada penulis melakukan izin penelitian.

6. Ayahanda Drs. H. Zainal Abidin H dan Ibunda Hj. Salbiah, S.Pd tercinta yang terus memberikan dukungan baik moril maupun materil, doa, motivasi serta kasih sayang yang tak pernah henti dalam menyelesaikan studi di UNIMED.
7. Adinda Muharrir serta sanak keluarga yang selalu memberikan dukungan dana doa dalam menyelesaikan tesis.
8. Teristimewa Aulianur Akbar yang selalu memberi motivasi dan semangat kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan studi di UNIMED.
9. Rekan seperjuangan angkatan ke-III tahun ajaran 2012 prodi Pendidikan Fisika yang tidak bisa disebutkan satu persatu yang senantiasa membantu dan mendukung untuk tetap semangat menyelesaikan studi dan tesis ini.
10. Sahabat-sahabat terdekat yang tidak bisa disebut satu persatu yang senantiasa membantu dan mendukung untuk tetap semangat kepada penulis.

Penulis telah berupaya dengan 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, Mei 2014  
Penulis,

**Mainisa**  
NIM. 8126175010