

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Maha Esa, atas segala rahmat dan nikmat yang dikaruniakan-Nya kepada penulis hingga penelitian ini dapat selesai tepat pada waktunya.

Skripsi berjudul “ **Pengaruh Model Pembelajaran *Inquiry Training* Terhadap Keterampilan Proses Sains Siswa Pelajaran Fisika.**” Disusun untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Fisika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terimakasih kepada Bapak Drs. Ratelit Tarigan.M.Pd selaku Dosen Pembimbing skripsi. Beliau telah banyak memberikan bimbingan dan saran-saran kepada penulis sejak awal penulisan proposal hingga akhir penulisan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Prof. Dr.Sahyar, MS, MM Bapak Dr.Abdul Hakim S, M.Si dan Bapak Muhammad Kadri, S.Si,M.Sc sebagai dosen penguji I, II, III yang telah memberikan masukan dan saran-saran mulai dari rencana penelitian sampai penyusunan skripsi ini. Ucapan terimakasih juga disampaikan kepada Ibu Dr. Mariati Purnama Simanjuntak,S.Pd,M.Si selaku dosen Pembimbing Akademik yang telah membimbing dan memotivasi penulis selama perkuliahan. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Dr.Asrin Lubis,M.Pd selaku Dekan FMIPA Unimed dan Bapak Dr.Alkhafi Maas Siregar,M.Si selaku ketua Jurusan Fisika, dan kepada seluruh Bapak dan Ibu dosen beserta Staf Pegawai Jurusan Fisika FMIPA UNIMED yang sudah membantu penulis selama perkuliahan. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Drs.Sutrisno, M.Pd selaku kepala sekolah SMAN 2 Medan, Ibu Sundari Harahap,S.Pd selaku guru bidang studi Fisika yang telah banyak membantu dan membimbing penulis selama penelitian dan para guru serta staf administrasi yang telah memberikan kesempatan dan bantuan kepada penulis selama melakukan penelitian.

Ucapan terima kasih terbesar penulis sampaikan kepada Ayahanda tercinta Viktor Sitinjak yang senantiasa memberikan doa, dukungan, semangat, kesabaran, perhatian, pengorbanan, material dan kasih sayang yang begitu besar kepada penulis dalam menyelesaikan studi di UNIMED hingga selesainya skripsi

ini, dan juga kepada Ibunda Purnama Nadeak yang telah mengajarkan penulis sifat yang tak pernah putus asa, bertanggung jawab, disiplin, sabar dan ramah kepada siapapun. Skripsi ini penulis hadiahkan kepada Kedua orang tua, penulis berjanji selalu menjadi yang terbaik dan membanggakan. Ucapan terima kasih kepada Opung P Limbong yang telah membimbing, mendidik, memberikan perhatian, dukungan dan doanya kepada penulis selama mengikuti perkuliahan di UNIMED. Terima kasih kepada Kakak Basa Nova Sitinjak dan Adik Christian Sitinjak yang memberikan doa dan dukungannya. Terima kasih juga penulis ucapkan kepada keluarga besar di Medan dan diluar Medan yang senantiasa memberikan doanya.

Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada para sahabat (Shoraya, Carolina, Elisabet, Yanti, Lidya, Nadia, Linsa, Rini, Anisa, Hasna, Iftita, Dira, Miza, Putri, Ema, Ruth, Siti, Efrinanta, Putri, Adetya, Imam, dan Sriliwanda,), kalian telah memberikan arti indahnya sebuah persahabatan, ketulusan, penghilang kebosanan, serta saling memberi semangat kepada penulis. Terima kasih juga kepada rekan-rekan Fisika 2013 terkhusus keluarga besar Fisika Ekstensi B 2013, kakak dan abang stambuk di Fisika UNIMED, keluarga besar PPLT Unimed 2016 dan Siswa Siswi SMAN 2 Medan yang tidak dapat penulis tulis satu persatu, yang senantiasa membantu dan memberikan semangat, serta canda tawa kepada penulis.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun dari semua pihak demi kesempurnaan skripsi ini. Kiranya skripsi ini bermanfaat bagi pembaca dan dunia pendidikan.

Medan, September 2017  
Penulis,

Theresia A Sitinjak  
NIM. 4133321071