

KATA PENGANTAR

Bersyukur kepada Allah SWT atas segala rahmat, hidayah, dan karunia-Nya kepada penulis sehingga penelitian ini dapat diselesaikan dengan baik sesuai dengan waktu yang direncanakan. Skripsi ini berjudul “Perbedaan Model Pembelajaran Inkuiri Dengan Pembelajaran Konvensional Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Zat Dan Wujudnya Kelas VII Semester I SMP Negeri 10 Binjai T.A. 2012/2013. Di ajukan untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Unimed.

Pada kesempatan ini penulis menyampaikan terimakasih kepada bapak Dr. Nurdin Bukit, M.Si, sebagai Dosen Pembimbing Skripsi yang telah banyak memberikan bimbingan dan saran-saran kepada penulis sejak awal pembuatan proposal dan penelitian sampai dengan selesainya penulisan skripsi ini. Ucapan terimakasih juga disampaikan kepada Bapak Drs. Togi Tampubolon, M.Si., Ibu Rita Juliani, M.Si, dan Bapak Drs. Rappel Situmorang, M.Si., selaku Dosen Penguji I, II, III yang telah memberikan masukan dan saran dalam penyempurnaan skripsi ini. Dan tak lupa pula ucapan terima kasih saya kepada Bapak Drs. Khairul Amdany, M.Si selaku Dosen Pembimbing Akademik dan kepada seluruh Bapak dan Ibu Dosen beserta Staf Pegawai Jurusan Fisika FMIPA UNIMED. Kepada ibu Dra. Derlina, M.Si selaku ketua jurusan fisika dan kepada Bapak Drs. Sehat Simatupang, M.Si., selaku prodi fisika.

Ucapan terima kasih kepada Bapak dan Dosen serta Staf Pegawai Jurusan Fisika yang telah memberikan ilmu pengetahuan dan membantu penulis selama perkuliahan. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Hanafi I, S.Pd selaku kepala sekolah SMP Negeri 10 Binjai, dan Bapak Drs. Januari Sembiring selaku guru bidang studi fisika yang telah banyak membantu dan membimbing penulis selama penelitian dan para guru dan staf administrasi yang telah memberikan kesempatan dan bantuan kepada penulis selama melakukan penelitian.

Teristimewa penulis ucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada orang tua tercinta dan tersayang, ayahanda Natan Sinulingga dan Ibunda Almh.Suryati Br. Bangun, yang senantiasa memberikan motivasi baik secara moril dan materil, serta doa yang tulus kepada penulis dalam menyelesaikan studi di UNIMED hingga selesainya skripsi ini. Juga kepada Kakanda Zulkarnain Sinulingga, Salmah Br. Sinulingga, Zulkifli Sinulingga, Saleh Sinulingga, Ridwan Sinulingga, Almh.Nuraimah Br. Sinulingga dan Zuraidah Br. Sinulingga yang telah memberikan motivasi kepada penulis untuk dapat menyelesaikan studi di Unimed ini. Kepada

ponakan-ponakan tersayang semoga kalian bisa lebih baik dari bibik, serta sanak keluarga yang senantiasa memberikan motivasi dan doa yang tulus kepada penulis dalam menyelesaikan studi di UNIMED hingga selesainya skripsi ini.

Spesial buat sahabat yang membantu penulis menyampaikan terima kasih kepada keluarga kecil saya: (Andre/papi, Arpita, Cahya, Erny, Iwan, Irfan, Rahman, Rina, dan Young), temansatukos (Arpita, Erny, dan Rina), dan terima kasih banyak kepada teman saya Bikril Humairah yang telah membimbing penulis dalam menyelesaikan skripsi serta teman-teman yang tidak penulis sebutkan satu persatu yang telah memberikan motivasi, bantuan, dan saran-saran kepada penulis. Terakhir penulis ucapkan kepada Seluruh teman-teman seperjuangan Fisika Ekstensi 08 atas pengertiannya dan motivasinya.

Penulis telah berupaya semaksimal mungkin mencoba memberikan yang terbaik dalam menyelesaikan skripsi ini, namun penulis menyadari bahwa skripsi ini belum bisa disebut sempurna, masih banyak kekurangan dan kelemahan baik dari segi isi maupun tata bahasa penulisannya yang mana dikarenakan oleh keterbatasan kemampuan penulis. Untuk itu penulis mengharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun dari pembaca demi sempurnanya skripsi ini. Kiranya isi skripsi ini dapat bermanfaat dalam penelitian pendidikan fisika dan bidang lainnya.

Medan, Agustus 2012

Penulis

Farida Haiyani

NIM. 408321018

