

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas segala penyertaan dan rahmat-Nya yang telah diberikan kepada penulis sehingga skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik dan sesuai dengan waktu yang telah direncanakan. Adapun judul skripsi ini adalah ” Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Suhu dan Kalor Di Kelas X Semester II SMA Negeri 1 Rantau Utara T.P 2014/2015”. Diajukan untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam UNIMED.

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada Bapak Dr. Makmur Sirait, M.Si selaku Dosen Pembimbing Skripsi. Beliau telah banyak memberikan bimbingan dan saran-saran mulai perencanaan penelitian sampai selesainya penyusunan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Drs. Henok Siagian, M.Si sebagai dosen penguji I, Bapak Prof. Dr. Nurdin Bukit, M.Si sebagai dosen penguji II, dan Bapak Winsyahputra Ritonga, M.Si sebagai dosen penguji III yang telah memberikan masukan dan saran-saran dalam penyusunan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Drs. Rahmatsyah, M.Si selaku dosen Pembimbing Akademik yang telah membimbing dan memotivasi penulis selama perkuliahan, Bapak Prof. Drs. Motlan, M.Sc, Ph.D selaku Dekan FMIPA Unimed.

Ucapan terima kasih kepada Bapak dan Ibu dosen serta staf pegawai jurusan Fisika yang telah memberikan ilmu pengetahuan dan membantu penulis selama perkuliahan. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Ibu Azizah, S.Pd selaku kepala sekolah SMA Negeri 1 Rantau Utara dan Ibu Machlida Damanik, 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.

Teristimewa ucapan terima kasih penulis sampaikan kepada keluarga tercinta, Ayahanda Peris Marpaung dan Ibunda Rosti Sirait yang terus

memberikan motivasi dan doa serta kasih sayang yang tak pernah henti. Terima kasih kepada kakak dan abang ipar tersayang; Nova Arnita Fransisca Marpaung/Gugah Tulus Mandiri Aritonang, Wilda Frisca Marpaung/ Anicetus Andarikson Marbun, Weny Sinta Marito Marpaung/ Denni Bonarman Turnip dan adek penulis Putri Delima Marpaung, keponakan penulis (Nowela Dominique Aritonang, Andrea Giselle Marbun, dan Talitha Feodora Turnip), serta sanak keluarga yang senantiasa memberikan motivasi dan doa yang tulus kepada penulis dalam menyelesaikan studi di UNIMED.

Ucapan terimakasih juga disampaikan kepada teman-teman seperjuangan Fisika Dik C 2011 dan seluruh teman-teman Fisika Unimed 2011 yang telah memberikan masukan dan semangat kepada penulis untuk menyelesaikan skripsi ini dan berjuang bersama pada saat perkuliahan, seminar proposal hingga sidang dan penyelesaian skripsi. Juga ucapan terima kasih kepada sahabat-sahabat sekaligus teman seperjuanganku : Nita, Iramaya, Juli, Pesta, Riskana, Angela, Maryuna, Roby, Aget, Ria, Fitri, Widya, Saema, Yuyun, Kristoria, Adventina, Kameliani dan B'Rully yang telah memberikan semangat dan motivasi kepada penulis sehingga skripsi ini dapat terselesaikan dengan baik. Ucapan terima kasih kepada teman-teman PPL di SMA Negeri 2 Bandar: Lidia, Lenni dan Meianti. Juga ucapan terima kasih buat teman-teman serumah di Durung 233; Tere, K'Nur, K'Lia dan B'Rinto yang telah memberikan semangat dalam mulai pengerjaan skripsi hingga skripsi ini selesai serta seluruh pihak yang telah membantu yang tidak dapat penulis sebutkan satu per satu.

Penulis menyadari masih banyak kekurangan dalam penyusunan skripsi ini, untuk itu penulis mengharapkan saran dan kritik yang membangun dari pembaca untuk kesempurnaan skripsi ini. Kiranya skripsi ini bermanfaat bagi pembaca dan dunia pendidikan

Medan, Juni 2015

Penulis,

Rotua Veronika Marpaung

NIM. 4111121020