

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa karena atas rahmat dan hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan penelitian dan penulisan skripsi ini dengan baik sesuai dengan waktu yang direncanakan. Skripsi ini berjudul **“Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Group Investigation* (GI) dengan Metode Curah Pendapat (*Brainstorming*) Terhadap Hasil Belajar Siswa pada Materi Pokok Suhu dan Kalor di Kelas X Semester II MAN 1 Medan T.P. 2013/2014”**. Diajukan untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Unimed.

Pada kesempatan ini penulis menyampaikan terima kasih kepada Bapak Dr. Ridwan Abdullah Sani, M.Si selaku dosen pembimbing skripsi yang telah meluangkan waktu dan banyak memberikan bimbingan serta saran-saran kepada penulis sejak awal sampai selesainya penyusunan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Purwanto, S.Si.,M.Pd, Bapak Drs. Sehat Simatupang, M.Si dan Bapak Drs. Jhonny H. Panggabean, M.Si sebagai penguji I, II, dan III yang telah memberikan masukan dan saran-saran mulai perencanaan penelitian sampai selesainya penyusunan skripsi ini. Ucapan terima kasih disampaikan kepada Bapak Drs. Abd. Hakim S, M.Si selaku dosen pembimbing akademik. Ucapan terima kasih juga di sampaikan kepada ibu Dr. Derlina, M.Si selaku ketua Jurusan Fisika, juga kepada seluruh bapak dan ibu dosen beserta staf dan pegawai jurusan fisika FMIPA UNIMED yang telah banyak membantu penulis. Ucapan terima kasih di sampaikan juga kepada Bapak Prof. Drs. Motlan, M.Sc., Ph.D, selaku dekan FMIPA Unimed. Ucapan terima kasih di sampaikan kepada Bapak H. Ali Masran Daulay, S.Pd, MA sebagai Kepala Sekolah dan Bapak Drs. Hamdah Syarif, sebagai guru mata pelajaran Fisika MAN 1 Medan yang telah banyak membantu selama penelitian.

Teristimewa rasa terima kasih penulis ucapkan kepada bidadari tak bersayap (kedua orangtua penulis) yaitu Ayahanda Miran dan Ibunda Yuningsih, Kakak (Mesni beserta keluarga), (Almh Gini beserta keluarga), (Rustina beserta

keluarga), (Saripah beserta keluarga), dan (Rahmawati beserta keluarga) serta Adik (Dandi Kurniawan dan Bagus Jumanto) yang senantiasa memberikan cinta dan kasih sayang, dukungan doa dan dana serta motivasi dalam penulisan skripsi ini. Terima kasih juga untuk Ibu Dr. Dewi Pangestuti, M. BioMed, yang telah sudi kiranya memberikan tempat tinggal kepada penulis dan Adik (Dinda Saufia Rahma dan Dwi Putri Hummairoh) yang menyaksikan penulis menyelesaikan skripsi ini. Teristimewa Sahabat terbaik Meutia Kemala Putri, Saima Putrini R. Harahap, Tonggol Barumon Hasibuan, Maya Syafitri, Agustin Maya Pratiwi, Fitria Sakinah, Khairun Nisa' Marwan, Eva Sari Aritonang, Rimdah Tampubolon, dan Mardiana Simatupang serta teman-teman seperjuangan di kelas Pendidikan Fisika Ekstensi 2010 yang selalu mendukung dalam penyusunan skripsi ini. Terimakasih juga untuk keluarga besar PT. Perkebunan Kandista Estate, Sinar Mas dan teman-teman seperjuangan yang tidak dapat disebutkan satu-persatu yang telah memberikan dorongan dan semangat untuk meraih cita-cita penulis.

Penulis menyadari masih banyak kekurangan dalam penulisan skripsi ini. Oleh karena itu, penulis mengharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun dalam penyempurnaan skripsi ini. Kiranya skripsi ini bermanfaat dalam memperkaya khasanah ilmu pendidikan.

Medan, Juli 2014

Penulis,

Suriaita

NIM. 4103321046