

## KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, Segala puji hanya bagi Allah SWT yang telah memberikan karunia-Nya dengan keutamaan yang besar dan dengan rasa syukur penulis ucapkan kehadiran Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini sesuai dengan waktu yang direncanakan. Sholawat dan salam semoga senantiasa tercurah kepada uswah kita, nabi Allah, Rasulullah Muhammad SAW, keluarga dan para sahabat beliau. Skripsi yang berjudul “Pengaruh Model Pembelajaran *Learning Cyce* Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Zat dan Wujudnya di Kelas VII Semester I SMP Negeri 2 Galang T.P 2013/2014” disusun untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Jurusan Fisika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam.

Pada kesempatan ini penulis menyampaikan terima kasih kepada Ibu Dr. Derlina, M.Si selaku dosen pembimbing skripsi yang telah banyak memberikan bimbingan, ide dan saran-saran kepada penulis sejak awal sampai selesainya penyusunan skripsi ini serta kesediaan beliau untuk ikut aktif demi kelancaran serta kemudahan dalam setiap langkah penyusunan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Drs. Abdul Hakim, M.Si, Bapak Drs. Pintor Simamora, M.Si, dan Bapak Drs. Khairul Amadani, M.Si sebagai dosen penguji I, II dan III yang telah memberikan masukan dan saran-saran mulai perencanaan penelitian sampai selesainya penyusunan skripsi ini. Terima kasih juga penulis sampaikan kepada Bapak Eidi Sihombing, M.S selaku dosen pembimbing akademik yang selama ini telah memberikan bimbingan, motivasi dan saran-sarandari saat awal penulis masuk di Universitas Negeri Medan (UNIMED) hingga sampai skripsi ini tersusun. Terima kasih juga kepada Bapak Prof. Drs. Motlan, M.Sc., Ph.D selaku Dekan FMIPA UNIMED, kepada Ibu Dr. Derlina, M.Si selaku Ketua Jurusan Fisika dan Bapak Drs. Sehat Simatupang, M.Si selaku Ketua Program Studi Pendidikan Fisika FMIPA UNIMED dan seluruh Dosen yang telah memberikan ilmu yang bermanfaat untuk kemajuan penulis serta staf pegawai jurusan fisika FMIPA UNIMED yang telah banyak membantu penulis. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Ibu Dra. Hj.

Rukyatul Hilal selaku kepala sekolah SMP Negeri 2 Galang yang memberikan izin penelitian dan Ibu Lailyana, S.P.d selaku guru fisika di SMP Negeri 2 Galang dan ucapan terima kasih juga penulis sampaikan khusus kepada seluruh guru dan staf pegawai SMP Negeri 2 Galang yang telah banyak membantu dalam pelaksanaan penelitian.

Teristimewa sekali penulis sampaikan terimakasih kepada Ibu tercinta R.Pasaribu dan ayah tercinta A.F Parapat yang telah mendidik dan membesarkan penulis, serta memberikan cinta yang teramat besar, memberi doa yang tulus dan dorongan serta sumbangsih yang besar dari segi material, spiritual dan nasehat yang tidak pernah berhenti yang menjadi motivasi sehingga penulis dapat menyelesaikan studi di Universitas Negeri Medan, juga teristimewa penulis ucapkan terima kasih kepada kakak tersayang Irma Fatwi Parapat dan Abang Saya tercinta Sukron Akbar Parapat yang selalu mencontohkan sikap yang terbaik dan memberi nasehat demi perkembangan pribadi penulis, serta adikku tercinta Saadah Hanim Parapat yang juga memberi motivasi kepada penulis.

Terimakasih banyak juga penulis ucapkan untuk teman-teman seperjuangan stambuk 2009 khususnya fisika kelas Ekstensi atas semangat, motivasi, keceriaan, bantuan, kepercayaan yang telah diberikan.

Akhirnya dalam upaya penyusunan skripsi ini penulis menyadari bahwa skripsi ini jauh dari pada kesempurnaan, untuk itu penulis mengharapkan kritikan dan saran yang membangun dari pembaca untuk perbaikan skripsi ini. Akhir kata penulis berharap semoga skripsi ini bermanfaat untuk kemajuan ilmu pengetahuan dan memberikan inspirasi bagi pembaca baik hanya sebagai bahan bacaan ataupun yang ingin melakukan penelitian lanjutan.

Medan, Januari 2014

Penulis,

Irhamyah Parapat