

KATA PENGANTAR

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

Skripsi berjudul “ Pengaruh Model Pembelajaran *Problem Based Learning* Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Fluida Dinamis di Kelas XI Semester II SMA Negeri 1 Percut Sei Tuan T.P 2016/2017.” Adapun skripsi ini disusun untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Fisika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan..

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan ribuan terima kasih kepada Ibu Dr. Eva Marlina Ginting, M.Si 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 Ibu Dr. Rita Juliani, M.Si, Bapak Drs. Khairul Amdani M.Si dan Bapak Drs. Abu Bakar, M.Pd sebagai dosen penguji I, II, III yang telah memberikan masukan dan saran-saran mulai dari rencana penelitian sampai penyusunan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Ibu Dra. Ratna Tanjung, M.Pd 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.

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 Bapak Muliadi, S.Pd, M.Si selaku kepala sekolah SMA Negeri 1 Percut Sei Tuan, Ibu Evi Juliani, S.Pd, M.Si 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 penulis ucapkan kepada Ayahanda yang senantiasa mendukung dengan segenap peluh perjuangannya lewat materi, doa, perasaan cinta kasih serta nasehatnya dan juga Ibunda yang tiada hentinya mendo'akan anak-anaknya di setiap sujud-sujudnya. Dan juga buat abang dan kakak tercinta Ramadoni Hutapea, Indra Ulianto Hutapea, Nurhafni Hutapea, Santi Kadi Hutapea, dan Dona Maya Sari Hutapea yang senantiasa memotivasi lewat nasehat-nasehatnya. Penulis juga mengucapkan terimakasih kepada sahabat-sahabat terdekat penulis, terutama Putri Ermin Diningrum, Indah Lestari, Dyna Mayshellia Purba, Anggi Putri Simorangkir, Aprilia Pratiwi Sinaga, Susilawaty Siregar, Yeni Karsalova Sembiring, Maydica Sembiring dan M. Andi Tiadarma yang telah menemani selama 4 tahun, memberikan bantuan, dorongan dan semangat dan saling berbagi ilmu kepada penulis. Teman-teman seperjuangan Fisika Dik B 2013, teman-teman HMJ Fisika terutama Dyah Inggit Murtiningrum dan Joko Prasetyo, sahabat-sahabat MAN 1 Medan Sylvia Nasri, Dina Anggraini, Elsa Hayanin, Marlina dan Rafikah yang memberikan semangat serta canda tawa kepada penulis, serta keluarga besar asisten lab. elektronika Rajo Hasyim Lbs, Ika Chairani, Siti Hajar, Shabrina, Khairil Azwan, Hasan Siregar, Linsanita, Rubby dan Nurdieni Eka yang selalu memberikan bantuan dan semangat.

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, Juli 2017
Penulis,

Dina Lestari Hutapea
NIM. 4131121010