

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kehadirat Allah SWT yang atas segala rahmat dan hidayah-Nya yang memberikan kekuatan kepada penulis sehingga penelitian ini dapat diselesaikan dengan baik sesuai dengan waktu yang direncanakan.

Skripsi berjudul “Pengaruh Model Pembelajaran *Problem Solving* Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Listrik Dinamis Di Kelas X SMA Mulia Medan TP.2012/2013”, 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 Bapak Drs. Nurdin Siregar, 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 Bapak Prof. Drs. Motlan, M.Sc., Ph.D sebagai Dekan FMIPA Unimed, Ibu Dr. Mariati P. Simanjuntak, M.Si dan Bapak Alkhafi Maas Siregar, S.Si., M.Si sebagai dosen penguji yang telah memberikan masukan dan saran-saran mulai dari rencana penelitian sampai penyusunan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Prof. Dr. Mara Bangun Harahap, M.Si selaku dosen Pembimbing Akademik yang telah membimbing dan memotivasi penulis selama perkuliahan dan juga sebagai penguji skripsi saya.

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 Dra. Roslili Suriani, M.Pd selaku kepala sekolah SMA Mulia Medan, Ibu Widya Astuti, 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 penulis ucapkan kepada Ayahanda tercinta Drs. Syahbuddin dan kepada Ibunda tercinta Lely Hayati Lubis yang terus memberikan motivasi dan doa serta kasih sayang yang tak pernah henti kepada penulis. Kepada kedua saudara kandung saya M. Taufik Syahputra dan Doli Adhansyah H, serta Abangda Ade Ziqri N Arief, SE yang cukup banyak berperan dalam memberikan motivasi dan doa yang tulus kepada penulis dalam menyelesaikan studi di UNIMED hingga selesainya skripsi ini. Penulis juga mengucapkan terimakasih kepada sahabat yang sudah saya anggap keluarga yaitu Ira Hima dan Dian Tri Astuti. Kepada sahabat-sahabat terdekat penulis, terutama Nila, Amy, Suci, Fajar, Sona, Mita, Imam, Siska, Eldo dan teman – teman fisika Dik B 09 yang tak dapat dituliskan satu persatu yang telah memberikan dorongan dan semangat kepada penulis. Serta teman-teman saat melaksanakan PPL lainnya dan teman-teman asisten Lab.Listrik yang tak bisa disebutkan satu persatu.

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 2013

Penulis,

Devy Permatasari Siregar
NIM. 409121017