

KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur penulis ucapkan kepada Tuhan yang Maha Esa atas segala Kasih, pertolongan dan rahmat-Nya yang telah memberikan kesehatan dan hikmat kepada penulis sehingga skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik sesuai dengan waktu yang telah direncanakan.

Skripsi berjudul ” Pengaruh Model Problem Based Learning (PBL) Terhadap Hasil Belajar dan Keterampilan Berpikir Kreatif Siswa pada Materi Pokok Suhu, Kalor, dan Perpindahan kalor Kelas X SMA Negeri 4 Medan T.P. 2014/2015” disusun untuk memenuhi syarat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan (UNIMED).

Penyusunan skripsi ini, penulis banyak memperoleh bantuan dari berbagai pihak, oleh karena itu pada kesempatan ini penulis menyampaikan terima kasih kepada: Ibu Dra. Ida Wahyuni, M.Pd sebagai dosen pembimbing skripsi yang telah banyak memberikan bimbingan dan saran-saran kepada penulis sejak awal penelitian sampai dengan selesainya penulisan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Dr. Ridwan A.Sani, M.Si, Bapak Drs. J.B. Sinuraya, M.Pd, dan Ibu Rita Juliani, M.Si, selaku dosen penguji yang telah memberikan masukan dan saran-saran mulai dari rencana penelitian sampai selesai penyusunan skripsi ini. Ucapan terimakasih disampaikan kepada Bapak Drs. Eidi Sihombing, M.S, selaku Dosen Pembimbing Akademik, dan kepada seluruh bapak dan ibu dosen serta staf pegawai jurusan Fisika FMIPA Unimed yang telah membantu penulis. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Ramly, M.Pd, sebagai kepala sekolah, dan Ibu M. Sipayung sebagai guru Fisika di SMA Negeri 4 Medan yang telah membantu selama penelitian ini.

Teristimewa diucapkan terimakasih kepada keluarga tercinta, Ayahanda. K Purba dan Ibunda D Damanik serta saudara-saudaraku tercinta ; Remika Purba,S.Pd, Rohani Purba,S.Si, Darma Sari Purba, S.Pd, Putri Purba, Laminar Purba, Ana Purba dan Kolosse Purba yang telah membimbing dan mendidik penulis dengan kasih sayang, bantuan, doa, spiritual, materi dan penguatan selama

perkuliahan dan penyusunan skripsi ini, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan tepat waktu

Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada sahabat-sahabat terbaikku : Rika, Seri, Raka, dan Harbin dan seluruh teman –teman Fisika Ekstensi 2011. Teman-teman di kelompok kecil UKMKP UP-MIPA “EMC2” ; Kak Sari dan Dison. Juga buat teman-teman satu kos B’Ronald, K’Helen, Devi dan Denta ; dan seluruh pihak yang membantu peneliti menyelesaikan skripsi ini.

Penulis telah berupaya dengan semaksimal mungkin dalam penyelesaian skripsi ini, namun penulis menyadari masih banyak kelemahan baik dari segi isi maupun tata bahasa, untuk itu penulis mengharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun dari pembaca demi sempurnanya skripsi ini. Kiranya isi skripsi ini bermanfaat dalam memperkaya ilmu pendidikan. Akhirnya penulis mengucapkan terima kasih

Medan, Juni 2015

Penulis,

Tiodor Purba

THE
Character Building
UNIVERSITY