

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa, atas segala berkat dan karunia-Nya yang memberikan hikmat dan kesehatan kepada penulis sehingga penyusunan skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik sesuai dengan waktu yang direncanakan.

Skripsi yang berjudul “Pengaruh Model Pembelajaran Berbasis Masalah Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Fluida Dinamis di Kelas XI Semester II SMA Negeri 20 Medan T.P 2015/2016” disusun untuk memperoleh gelar sarjana Pendidikan Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.

Pada kesempatan ini penulis menyampaikan terimakasih kepada Bapak Drs. Sehat Simatupang, M.Si., selaku Dosen pembimbing skripsi yang telah banyak memberikan bimbingan dan saran kepada penulis sejak awal sampai dengan selesainya penulisan skripsi ini. Ucapan terimakasih juga disampaikan kepada Bapak Drs. Henok Siagian, M.Si., Bapak Drs. Khairul Amdani, M.Si., dan Bapak Dr. Eidi Sihombing, M.Si., selaku dosen pembimbing yang telah memberikan saran-saran mulai dari rencana penelitian sampai selesainya penyusunan skripsi ini. Ucapan terimakasih juga kepada Bapak Drs. Ratelit Tarigan, M.Pd. selaku Dosen Pembimbing Akademik, kepada Bapak Drs. Rappel Situmorang, M.Si. selaku validator instrumen dan kepada Bapak Purwanto, S.Si, M.Pd selaku validator instrumen dan kepada seluruh Bapak dan Ibu Dosen beserta Staf pegawai jurusan Fisika FMIPA UNIMED yang sudah membantu penulis menyelesaikan skripsi ini. Ucapan terimakasih juga penulis sampaikan kepada bapak Mukhlis, S.Pd selaku kepala SMA Negeri 20 Medan, serta bapak dan ibu guru yang telah membantu penulis di sekolah tersebut.

Teristimewa penulis sampaikan terimakasih kepada motivator terhebat Ayahanda dan Ibunda tercinta Pdt. Bismar Purba dan Lelyana Ritonga yang senantiasa mendukung penulis dalam doa dan memberikan motivasi, semangat, dan nasihat yang luar biasa baik itu berupa dukungan tenaga, moril maupun material kepada penulis. Terimakasih juga penulis sampaikan kepada adinda

tercinta Johnsung Purba dan Nehemia Purba yang juga memberi dukungan doa dan motivasi yang luar biasa juga, demikian juga keluarga besar tercinta yang tidak bisa penulis sebutkan satu-persatu penulis mengucapkan terimakasih.

Penulis juga menyampaikan ucapan terimakasih buat semua teman seperjuangan Fisika Dik B 2012 (FDB) terkhusus buat Victorya sahabat seperjuangan sejak SMP, Risma si adik termuda, Sarana, Wilvan, Walven, Taufan, Vivi, dan terima kasih juga buat teman-teman PPL SMP N 1 Berastagi (Keluarga Posko Terlanjur Bahagia) Fitri my best sister, Steven, Mariatun, Sere, Sello, Desi, Yossi, Nirwana, Bg Erwin, Bg Romi, Kak Alin, Lily, Dwi, Tika, Leli, Si patner Jaka, dan Bg Toga. Dan buat semua siswa SMA Negeri 20 Medan penulis mengucapkan terima kasih.

Penulis berupaya dengan semaksimal mungkin dalam menyelesaikan skripsi ini, namun penulis menyadari masih banyak kelemahan dari segi isi maupun tata bahasa, untuk itu penulis mengharapkan kritikan dan saran yang bersifat membangun dari pembaca demi kesempurnaan skripsi ini. Kiranya skripsi ini bermanfaat bagi pembaca dan dapat memperkaya wawasan ilmu pendidikan.

Medan, Juni 2016

Penulis

Yemima Purba

NIM.4123121085