

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaykum Warahmatullahi Wabarakatuh

Puji dan syukur kepada Allah *Subhanahu wa Ta'ala*, atas kemaharahimannya menjadikan diri penulis senantiasa beriman, taat dan patuh kepadanya. Rasulullah *shallallahu wa sallam*, dan segenap pengikutnya hingga akhir kelak.

Skripsi yang berjudul Pengaruh Model *Problem Based Learning* (PBL) Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Fisika pada Materi Pokok Fluida Dinamis di Kelas X Semester I SMK Swasta Teladan Medan T.A 2018/2019 dapat terselesaikan guna memenuhi persyaratan dalam menempuh derajat S-1 Sarjana Pendidikan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Medan.

Dalam pembuatan skripsi ini penulis telah banyak mendapat bantuan serta bimbingan dari berbagai pihak. Untuk itu, pada kesempatan ini penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada:

1. Keluarga yang sangat istimewa. Yang bersama kasih dan sayangnya, Allah menghadirkan banyak rahmat dan nikmat kepada penulis. Untuk kedua orang tua tercinta, ayahanda Sumarjo dan Ibunda Repelita Wati Br Ginting. Mudah-mudahan dengan selesainya skripsi yang menjadi syarat kelulusan di Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan menjadi salah satu kado terbaik atas perjuangan kalian selama ini membesarkan penulis hingga menjadi seperti sekarang ini. Semoga ini

menjadi suatu amal jariyah terbaik yang selalu mengalir untuk kalian agar kelak diberikan tempat terbaik di sisi Allah *Subhanahu wa Ta'ala*. Teristimewa juga penulis sampaikan terima kasih kepada kakanda Ade Yati, S.Pd dan adinda tersayang Darwin yang sangat membantu dan mendukung penulis sehingga penulis dapat memperoleh gelar sarjana dan menyelesaikan studi di UNIMED. *Your love will be missed, I'm sorry for all my heart.*

2. Bapak Dr. Rahmatsyah, M.Si selaku dosen pembimbing yang telah memberikan arahan dan bimbingan kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi.
3. Kepada Ibu Dra. Ida Wahyuni, M.Pd selaku dosen pembimbing akademik yang selama ini telah memberikan bimbingan dan motivasi mulai diterimanya penulis di Universitas Negeri Medan.
4. Kepada Drs. Abu Bakar, M.Pd., Drs. Pintor Simamora, M.Si., Drs. Rappel Situmorang, M.Si., selaku penguji 1, 2 dan 3 yang telah memberikan masukan dan saran-saran mulai perencanaan penelitian sampai selesainya penyusunan skripsi ini.
5. Bapak Drs. Rusman Manurung selaku kepala sekolah SMK Swasta Teladan Medan yang telah memberikan izin kepada penulis untuk melaksanakan penelitian di SMK Swasta Teladan Medan.
6. Ibu Maslan Pakpahan, S.Pd selaku guru bidang studi fisika yang telah banyak membantu dan membimbing penulis selama penelitian.

7. Mereka yang katanya selalu ada, tapi nyatanya hanya kata dan kecewa. Ukhti-ukhti rempong (Rahmah H. Imron, Fatimah A. Sihombing, Suganti, Sri Yuanna, Kembang Hati, Vinari Muzdalifah, Sri Rahayu Harahap.)
8. Kepada mereka-mereka yang sebatas hampir, yang hanya sekadar mampir, yang diambil orang sejenak setelah penulis berkedip, yang menemani tidak dimiliki, yang berhenti lalu pergi lagi, yang sepintas dan tak tuntas, dan yang usai bahkan sebelum dimulai.

Semoga Allah membalas semua kebaikan yang telah diberikan bapak/ibu serta saudara/i, kiranya kita tetap dalam lindungan-Nya. Semoga Skripsi ini dapat bermanfaat bagi perkembangan dunia pendidikan khususnya Fisika.

Wassalamualaikum warahmatullahi wabarakatuh

Medan, Desember 2019
Penulis,

Suharni
NIM. 4141121075

THE
Character Building
UNIVERSITY