

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yesus Kristus atas segala berkat dan anugerah-Nya sehingga dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Pengaruh Model Pembelajaran *Learning Cycle 5E* dengan Pendekatan STEM (*Science, Technology, Engineering and Mathematics*) Terhadap Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa pada Materi Fluida Statis di SMA Methodist-8 Medan”. Skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana pendidikan Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.

Penulis menyampaikan ucapan terimakasih yang setulusnya kepada Bapak Dr. Rahmatsyah, M.Si selaku dosen pembimbing skripsi yang telah banyak memberikan bimbingan, saran-saran, inspirasi serta motivasi yang kuat kepada penulis dari awal sampai dengan selesainya penulisan skripsi ini. Penulis juga mengucapkan terimakasih kepada Bapak Prof. Dr. Makmur Sirait, M.Si; Bapak Drs. Abubakar, M.Pd; Bapak Irfandi, S.Pd., M.Si, sebagai dosen penguji yang telah memberikan masukan dan saran-saran mulai dari rencana penelitian sampai selesainya penyusunan skripsi ini. Ucapan terimakasih disampaikan kepada Bapak Drs. Jonny Haratua Panggabean, M.Si, selaku Dosen Pembimbing Akademik. Terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Drs. Haron Wilson Nainggolan sebagai Kepala Sekolah, serta seluruh komponen sekolah, terutama kepada Bapak Fernando Lumbanraja, S.Pd sebagai guru Fisika di SMA Methodist-8 Medan yang telah memberikan waktu dan tenaga untuk membantu selama penelitian.

Teristimewa penulis ucapkan terimakasih kepada Bapak tercinta Buha Sihombing, Ibunda tercinta Tialam Nababan, abang tersayang Ronald Sihombing, S.T dan Gomgom Sihombing, S.Th, kakak tersayang Sulastri Sihombing, A.Md dan Friska Sihombing, S.E serta adik tersayang Netty Sihombing yang terus memberikan motivasi dan doa serta kasih sayang yang tak pernah henti, serta sanak keluarga yang senantiasa memberikan motivasi dan doa yang tulus kepada penulis dalam menyelesaikan studi di UNIMED hingga selesainya skripsi

ini. Terimakasih juga kepada sahabat penulis SUWEGG (Jelita Nababan, Fitriasia Gultom, Herda Nainggolan, dan Fide Lita Galingging) yang telah membantu dan memberikan saran. Semoga kita semua selalu sukses dalam karir dan cita-cita. Kepada teman-teman satu kelas Fisika Dik B 2015 yang telah memberi dukungan kepada penulis selama penyusunan skripsi ini, serta teman-teman lainnya yang sudah menjadi pemberi warna dalam perkuliahan yang tidak dapat disebutkan satu persatu, penulis ucapkan terima kasih.

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 dan memperkaya ilmu pendidikan.

Medan, November 2019
Penulis,

Evi Septina Uli Sihombing

THE
Character Building
UNIVERSITY