

KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah melimpahkan berkah dan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan tesis dengan judul **“Pengembangan Bahan Ajar Fisika Berbasis *Scientific Inquiry* untuk Meningkatkan Keterampilan Berpikir Kritis”** dapat diselesaikan dengan baik. Tesis ini disusun dalam rangka memenuhi persyaratan dalam memperoleh gelar Magister Pendidikan pada Program Studi Pendidikan Fisika di Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan.

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada Bapak Prof. Dr. Nurdin Bukit, M.Si sebagai dosen pembimbing Tesis I dan Bapak Prof. Dr. Makmur Sirait, M.Si sebagai dosen pembimbing Tesis II yang telah banyak memberikan bimbingan dan saran-saran kepada penulis sejak awal hingga akhir penulisan tesis ini. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Prof. Motlan, M.Sc. Ph.D, Bapak Dr. Rahmatsyah, M.Si, Bapak Dr. Nurdin Siregar, M.Si, sebagai dosen penguji I, II, dan III yang telah memberikan masukan dan saran-saran mulai dari rencana penelitian sampai penyusunan tesis ini. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada bapak Prof. Dr. Bornok Sinaga, M.Pd selaku Direktur Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan, Bapak Dr. Rahmatsyah, M.Si selaku ketua Program Studi Pendidikan Fisika dan Ibu Dr. Derlina, M.Si selaku Sekretaris Program Studi Pendidikan Fisika. Seluruh dosen dan staf pegawai Program Studi Pendidikan Fisika Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan yang sudah membantu penulis. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Ramadin Rudolf Lingga, S. Pd selaku Wakil Kepala Sekolah SMA Negeri 4 Pematang Siantar, Ibu Limsah A. Simarmata, S. Pd, seluruh pegawai serta siswa/i XI MIPA 4 yang telah mengizinkan penulis, serta memberikan ruang dan waktu untuk dapat melakukan penelitian.

Teristimewa penulis mengucapkan terima kasih kepada Ayahanda Peris Marpaung dan Ibu Rosti br Sirait serta abang, kakak, dan keponakan penulis yang selalu dan senantiasa memberikan doa, semangat, kasih sayang dan dukungan yang tiada henti kepada penulis. Ucapan terimakasih juga kepada sahabat-sahabat penulis yang selalu mendukung (Nita, Emelia, Zulfa, Samuel dan bang Gama).

Buat teman-teman seperjuangan kelas Reg-A Prodi Fisika Pascasarjana stambuk 2016 yang telah memberikan kesan selama masa perkuliahan dan memotivasi penulis selama penyelesaian tesis ini.

Penulis telah berupaya semaksimal mungkin dalam menyelesaikan tesis 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 kesempurnaan tesis ini. Semoga isi tesis ini bermanfaat dalam memperkaya khasanah ilmu bagi pembaca dan dunia pendidikan.

Medan, Januari 2021

Penulis

Rotua Veronika Marpaung

NIM. 8166175019

THE
Character Building
UNIVERSITY