KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadirat Allah SWT atas segala rahmat dan karuniaNya sehingga skripsi ini dapat terselesaikan dengan baik sesuai dengan waktu yang telah direncanakan. Skripsi yang berjudul "Pengembangan Instrumen Tes Berbasis Critical Thinking Pada Materi Gerak Melingkar Beraturan Fisika SMA", disusun untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Medan.

Pada kesempatan ini penulis menyampaikan banyak terimakasih kepada Ibu Dr. Wawan Bunawan, M.Pd, M.Si selaku Dosen Pembimbing Skripsi, yang telah banyak memberikan bimbingan, saran dan perbaikan kepada penulis sejak awal penyusunan proposal hingga akhir penyusunan skripsi ini. Penulis juga mengucapkan terimakasih kepada Ibu Prof. Dr. Dewi Wulandari, M.Si, Bapak Sabani, S.Pd M.Si., dan Bapak Satria Mihardi, S.Pd, M.Pd selaku dosen penguji yang telah banyak memberi masukan dan saran yang bersifat membangun dalam perbaikan penulisan skripsi ini. Penulis juga mengucapkan terimakasih kepada Bapak Rajo Hasyim Lubis, S.Pd., M.Pd selaku dosen pembawa acara dalam acara seminar proposal dan acara sidang meja hijau. Ucapan terimakasih juga penulis ucapkan kepada Bapak Purwanto S.Si., M.Pd, Bapak Abdul Rais, S.Pd, M.Si selaku validator untuk Instrumen Tes yang penulis gunakan saat penelitian. Tidak lupa juga penulis mengucapkan terimakasih kepada Bapak Irfandi S.Pd M.Si selaku dosen pembimbing akademik yang telah membimbing saya sejak kuliah di UNIMED. Penulis juga mengucapkan terimakasih banyak kepada seluruh jajaran fungsionaris SMA Negeri 5 Medan terutama Ibu Eskaria Sirait, S.Pd, M.Pd selaku guru mata pelajaran fisika yang telah membantu dan membimbing penulis dalam melakukan penelitian di SMA Negeri 5 Medan.

Teristimewa penulis mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada orang-orang yang sangat penulis sayangi, Ayahanda Munawar dan Ibunda Darna Aaida dan saudara-saudara saya Geraldi Sazali, Nadia Inanda yang selalu memberikan dukungan baik dari segi materi, motivasi, nasihat dan terkhusus untuk doa dan kasih sayang yang diberikan sehingga penulis dapat menyelesaikan perkuliahan di UNIMED. Penulis mengucapkan banyak terimakasih kepada Sahabat-sahabat saya keluarga besar Fisika Dik A 2017 yang selalu ada disaat suka dan duka selama perkuliahan, semoga dimasa yang akan datang kita bisa tetap menjadi teman selamanya dan sukses di kehidupan kita. Penulis juga mengucapkan terimakasih untuk teman-teman sekelas saya dan abang/kakak stambuk saya yang selalu membantu dan memberikan penulis dukungan dalam menjalani perkuliahan, semoga kita sukses dimasa depan.

Penulis telah berupaya semaksimal mungkin dalam penyelesaian skripsi ini, namun penulis menyadari masih banyak kelemahan baik dari segi isi maupun tata bahasa. Oleh karena itu penulis mengharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun dari pembaca demi kesempurnaan skripsi ini. kiranya skripsi ini bermanfaat dalam memperluas wawasan ilmu pendidikan.

Medan, Januari 2022 Penulis

Elang Mulia Lesmana NIM. 4173121012

