

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan atas kehadiran Allah SWT yang senantiasa melimpahkan nikmat dan karuniaNya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Pengembangan Instrumen Tes Keterampilan Berpikir Kritis Siswa pada Materi Fluida Statis di SMA/MA. Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat yang diperlukan untuk mencapai gelar Sarjana Pendidikan di Program Studi Pendidikan Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA), Universitas Negeri Medan (Unimed).

Selama penelitian dan penulisan skripsi ini banyak sekali hambatan yang penulis alami, namun atas bantuan, dorongan serta bimbingan dari berbagai pihak, akhirnya skripsi ini dapat terselesaikan dengan baik. Melalui kesempatan ini, penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan skripsi.

Segala perjuangan penulis hingga di titik ini penulis persembahkan kepada dua orang yang paling berharga dalam hidup penulis yaitu kedua orang tua tercinta yaitu ayah Rudi Hardana dan ibu Rini Wahyuni yang senantiasa memberikan do'a, motivasi, dan dukungan dari segala aspek sehingga penulis dapat menyelesaikan studi dengan lancar. Terima kasih telah menjadi orang tua yang sempurna. Pencapaian ini adalah persembahan istimewa penulis untuk Ayah dan Ibu.

Penulis menyadari bahwa penyusunan skripsi ini tidak akan dapat terselesaikan tanpa dukungan dari berbagai pihak, baik secara langsung maupun tidak langsung. Oleh karena itu penulis menyampaikan ucapan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada Ibu Prof. Dr. Fauziah Harahap, M.Si selaku Dekan Fakultas MIPA yang telah mengesahkan skripsi ini. Bapak Drs. Jamalum Purba, M.Si selaku Wakil Dekan 1 yang telah memberikan izin untuk penelitian. Ibu Dr. Dewi Wulandari, M.Si selaku Ketua Jurusan Fisika dan Bapak Sabani, S.Pd., M.Si selaku Ketua Program Studi Pendidikan Fisika yang telah memberikan izin dalam penulisan skripsi dan telah memberi banyak kemudahan dalam penyusunan skripsi. Kepada Bapak Dosen Pembimbing Skripsi yaitu Bapak Sabani, S.Pd.,

M.Si atas segala bantuan, do'a, dan dukungan serta ilmu baru yang penulis dapatkan sedari penyusunan skripsi ini. Dengan segala kesibukan yang ada dalam pekerjaan atau pendidikan, masih bersedia untuk menuntun dan membimbing penulis dalam menyusun skripsi ini. Kepada Bapak Dr. Wawan Bunawan, M.Pd., M.Si, Bapak Deo Demonta Panggabean, M.Pd, dan Ibu Dra. Ida Wahyuni, M.Pd sebagai Dosen Penguji, yang telah banyak memberikan masukan dan saran demi perbaikan skripsi mulai dari seminar proposal sampai pada tahap mempertahankan skripsi, sehingga skripsi ini bisa diselesaikan dengan baik pula. Terima kasih penulis sampaikan kepada Bapak Dr. Ridwan Abdullah Sani, M.Si dan Bapak Abdul Rais, S.Pd., ST., M.Si atas bantuannya dalam validasi instrumen tes yang telah dikembangkan. Terima kasih yang tidak terhingga penulis sampaikan kepada Bapak Teguh Febri Sudarma, M.Pd sebagai dosen Pembimbing Akademik pada semester 1-7 dan Bapak Drs. Pintor Simamora, M.Si sebagai dosen Pembimbing Akademik pada semester 8 yang telah menjadi sosok orang tua selama penulis menjalani perkuliahan. Penulis juga tidak lupa mengucapkan terima kasih kepada Kepala Madrasah Bapak Dr. H. Burhanuddin, M.Pd dan Guru Fisika Ibu Latifah Hanum Anas, M.Pd MAN Serdang Bedagai, atas bantuannya mau menerima dan memberi keleluasaan kepada penulis untuk melakukan penelitian dan membantu penulis selama penelitian.

Terimakasih untuk sahabat seperjuangan Novita Nabilla, Putri Amaliyah, Afrida Khairani Rangkuti, dan Alieffia Dzilbira yang senantiasa menemani, membantu, serta memberikan dukungan kepada penulis sejak dari maba. Terimakasih untuk sahabat terbaik Bismi Amrina dan Syifa Khairunnisa yang tergabung dalam grup "Hamamah" yang senantiasa menjadi pendengar, pengingat, dan penasihat terbaik bagi penulis. Terima kasih juga kepada Razita Syahira Lubis, Wuri Cahyaningrum, Lailu Suja, dan Sinta Stevani Br. Gultom sebagai teman diskusi dalam penulisan skripsi ini.

Kepada Fisikawan luar biasa dari Pendidikan Fisika A 2019 terima kasih penulis ucapkan atas segala kenangan dan pengalaman yang sudah terukir dalam benak penulis, kisah perjuangan selama penyelesaian KKNi hingga menjadi tempat bertanya dalam proses penyelesaian skripsi. Pastinya tak henti-henti penulis

sampaikan semoga amal baik dari semua pihak mendapat balasan yang berlipat ganda dari Sang Pencipta yang pengasih dan penyayang Allah SWT. Aamiin.

Penulis beranggapan bahwa skripsi ini merupakan karya terbaik yang dapat penulis persembahkan. Tetapi penulis menyadari bahwa tidak tertutup kemungkinan didalamnya terdapat kekurangan-kekurangan. Oleh karena itu kritik dan saran yang membangun sangat penulis harapkan. Akhir kata, semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi penulis khususnya dan bagi para pembaca.

