

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kepada Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan karuniaNya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik. Skripsi ini disusun untuk memenuhi syarat yang diperlukan dalam mencapai gelar Sarjana Pendidikan di Program Studi Pendidikan Fisika, Jurusan Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA), Universitas Negeri Medan (Unimed).

Penulis menyadari bahwa penulisan skripsi ini masih jauh dari sempurna, hal itu disadari karena keterbatasan kemampuan dan pengetahuan yang dimiliki penulis. Besar harapan penulis, semoga skripsi ini bermanfaat bagi penulis khususnya dan bagi pihak lain pada umumnya. Dalam penyusunan skripsi ini, penulis banyak mendapat pelajaran, dukungan, motivasi, serta bantuan yang sangat berharga dari berbagai pihak mulai dari pelaksanaan hingga dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul **“Pengembangan Media Pembelajaran Mobile Learning Berbasis Android pada Pokok Materi Hukum Newton tentang Gerak untuk Siswa Kelas X IPA SMA Sederajat”**.

Pada kesempatan ini, penulis ingin mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada orang-orang yang penulis hormati dan cintai yang membantu secara langsung maupun tidak langsung selama pembuatan skripsi ini. Terimakasih sebesar-besarnya penulis ucapkan kepada Bapak Teguh Febri Sudarms, S.Pd., M.Pd sebagai dosen pembimbing skripsi atas bimbingan dan arahan yang luar biasa sehingga penulis dapat melalui semua tahap dalam penyusunan skripsi ini dengan baik. Terimakasih kepada Bapak Sabani, S.Pd., M.Pd, Ibu Dra. Ratna Tanjung, M.Pd, dan Ibu Dra. Ida Wahyuni, M.Pd sebagai dosen penguji yang telah banyak memberikan kritikan dan saran mulai dari seminar proposal samapi pada tahap ujian mempertahankan skripsi, sehingga skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik. Terimakasih sekali lagi kepada ibu Prof. Dr. Eva Marlina Ginting, M.Si. sebagai dosen pembimbing akademik yang telah membimbing selama proses perkuliahan. Terimakasih kepada Bapak Dr. Wawan Bunawan, M.Si., M.Pd., sebagai ketua jurusan Fisika atas bimbingan dan nasehatnya selama ini. Terimakasih kepada Ibu Yenni Megalina, S.Pd., M.pd., dan Bapak Drs. Juniar Hutahaean, M.Si., atas

bantuan dalam memvalidasi media yang penulis dikembangkan. Penulis juga mengucapkan terimakasih kepada Ibu Kepala Sekolah, guru fisika dan siswa kelas X MIA 1 SMA Al-Ma'shum Kisaran atas bantuan yang telah diberikan kepada penulis selama melaksanakan penelitian. Dan terkhusus kepada yang paling saya cintai, keluarga saya Bapak, Ibu dan Adik yang selalu memberikan doa yang tulus, motivasi, semangat dan dukungan yang tidak pernah berhenti, sehingga penulis dapat menyelesaikan studi dengan lancar.

Penulis menyadari bahwa penyusunan skripsi ini jauh dari sempurna, semoga Allah SWT memberikan balasan yang berlipat ganda kepada semua pihak yang telah turut membantu penulis dalam menyelesaikan penulisan skripsi ini. Oleh karena itu, penulis berharap atas saran dan kritik yang bersifat membangun dari pembaca.

Akhir kata, penulis mengharapkan semoga tujuan dari pembuatan skripsi ini dapat tercapai sesuai dengan yang diharapkan.

Medan, Oktober 2021

Penulis

Sindy Puspita

