

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yesus atas segala kebaikan, berkat dan kasih-Nya sehingga penelitian ini dapat diselesaikan dengan baik sesuai dengan waktu yang direncanakan. Skripsi ini berjudul **“Pengembangan Media Pembelajaran *Mobile Learning* Berbasis Adobe Flash CS6 Pada Materi Fluida Statis”**. Diajukan untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Medan (UNIMED).

Dengan kerendahan hati penulis menyampaikan ucapan terimakasih banyak kepada: Rektor Universitas Negeri Medan, Bapak Prof. Dr. Baharuddin, ST., M.Pd, Dekan Fakultas MIPA UNIMED, Ibu Dr. Fauziah Harahap, M.Si., atas kesempatan yang diberikan kepada penulis untuk mengikuti dan menyelesaikan pendidikan sarjana pendidikan di UNIMED. Ketua jurusan Fisika Bapak Dr. Wawan Bunawan, M.Pd.,M.Si., Sekretaris Jurusan Bapak Sabani, S.Pd., M.Si., Ketua Program Studi Pendidikan Fisika Ibu Dr. Dewi Wulandari, S.Si., M.Si., beserta seluruh staff edukatif dan administratif pada program studi Fisika Universitas Negeri Medan. Dalam kesempatan ini penulis juga mengucapkan terimakasih kepada Bapak Dr. Alkhafi Maas Siregar, M.Si selaku dosen pembimbing skripsi yang telah membimbing saya dengan sangat sabar dan lapang dalam memulai dan menyelesaikan penulisan skripsi saya ini. Ucapan terimakasih tidak lupa saya ucapkan juga pada Bapak Deo Demonta Panggabean, M.Pd selaku dosen Akademik saya, saya sangat bersyukur karena beliau membimbing saya mulai dari saya ditetapkan menjadi mahasiswa akademik, beliau memperlakukan saya layaknya anak sendiri. Saya juga mengucapkan terimakasih kepada Ibu Dr. Maryati Doloksaribu, M.Si Bapak Sabani, S.Pd., M. Pd, Bapak Deo Demonta Pannggabean, M.Pd selaku dosen penguji yang telah memberikan masukan dan saran mulai dari perencanaan penelitian dan selesai penyusunan skripsi ini.

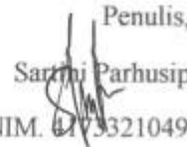
Terkhusus penulis mengucapkan terimakasih kepada cintaku yang tidak pernah memberikan tekanan kepada saya selama penulisan skripsi ini yaitu Ayahanda Yusman Parhusip dan orang yang tidak pernah berhenti mendoakan

penulis dimana pun beliau berada yaitu Ibunda Herlina Manurung (Alm) meskipun raga mu sudah tidak berwujud lagi, namun cinta mu sudah mendorong adek sampai pada tahap ini Ma. Serta abang saya Briptu Bohalman Pakkar Parhusip dan kakak Ipar saya Damaiyanti Manurung, Amd. Keb, yang rajin menanyakan perkembangan skripsi saya. Dan kakak saya Evi Tamala Parhusip, Amd.Keb, yang selalu menyemangati saya dalam mengerjakan tulisan saya ini. Dan tidak lupa kepada adik kecil saya Ebit Parhusip. Teman saya dalam menjalani pendidikan dan menangis bersama kala sedang merindukan Mama. Dan saya juga mengucapkan terimakasih banyak kepada oppung saya tercinta.

Tidak lupa penulis juga mengucapkan terimakasih kepada sahabat saya, Sisi Artia, S.Pd, M. Raihansya Pohan, Teresia Rika Bina br Tarigan, S.Pd, Syafira Ayunda Putri Batu bara, S.Pd, dan Rizki Amelia, S.Pd, yang telah menemani dan menyemangati penulis dalam menyelesaikan skripsi ini. Begitu juga untuk teman-teman seperjuangan Pendidikan Fisika D 2017, penulis mengucapkan terimakasih untuk segala sesuatu yang sudah kita lalui dimasa muda kita semua suka terutama duka mulai dari menjadi mahasiswa baru hingga satu persatu kita menyelesaikan perkuliahan kita masing-masing semuanya sangat berkesan. Tidak lupa kepada teman satu dosen pembimbing skripsi saya, Aulia Ramadani, Noni Prince Jawak, penulis mengucapkan terimakasih sebesar-besarnya karena sudah menjadi teman dalam penulisan skripsi saya ini.

Penulis menyadari bahwa karya tulis ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu dengan segala ketulusan dan kerendahan hati, kritik dan saran yang membangun sangat diharapkan untuk perbaikan dan penyempurnaan di masa mendatang. Semoga karya tulis ini dapat bermanfaat bagi perkembangan ilmu pengetahuan.

Medan, 25 Juli 2023

Penulis,

NIM. 0173321049