

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa, atas seluruh kasih dan karuniaNya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Pengembangan Video Pembelajaran Berbantuan Software Blender Berbasis Contextual Teaching Learning (CTL) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Fluida Statis Pada Kelas XI IPA5 Di SMA Negeri 7 Medan” dengan baik.

Dengan kerendahan hati penulis menyampaikan ucapan terimakasih banyak kepada Rektor Universitas Negeri Medan, Prof. Dr. Baharuddin, S.T., M.Pd., Dekan Fakultas MIPA UNIMED, ibu Dr. Ani Sutiani, M.Si., atas kesempatan yang diberikan kepada penulis untuk mengikuti pendidikan sarjana di universitas Negeri Medan.

Melalui kesempatan ini, penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan skripsi. Ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya disampaikan kepada Bapak Drs. Juniar Hutahaean, M.Si., sebagai Dosen pembimbing skripsi yang telah memberikan saran, bimbingan, motivasi, dan arahnya selama penelitian dan penyusunan skripsi. Ucapan terimakasih juga saya sampaikan kepada Bapak Dr. Alkhafi Maas Siregar, M.Si., Ibu Dr. Yuni Warty. M.Si., dan Bapak Drs. Jonny H Panggabean, M.Si., sebagai dosen penguji saya, yang telah memberi saran dan masukan perbaikan yang membangun mulai dari seminar proposal sampai pada tahap menyelesaikan penyusunan skripsi, sehingga skripsi ini bisa diselesaikan dengan baik. Penulis juga mengucapkan banyak terimakasih kepada Bapak Abdul Rais, S.Pd., S.T., M.Si., Bapak Budiman Nasution, S.Pd., M.Si., atas bantuan dan kesediaannya sebagai validator produk hasil penelitian dan pengembangan skripsi ini. Tidak lupa penulis juga mengucapkan terimakasih kepada Bapak Drs. Jonny H Panggabean, M.Si., sebagai dosen pembimbing akademik yang membimbing penulis selama perkuliahan di Unibersitas Negeri Medan. Penulis juga mengucapkan terimakasih kepada Kepala Sekolah dan seluruh guru dan siswa yang ada di SMA Negeri 7 Medan, terkhusus untuk Bapak Marusaha Sirait. S.Pd., sebagai guru fisika yang telah memberikan bantuan serta menerima dan memberi kesempatan kepada penulis dalam melakukan penelitian di sekolah tersebut.

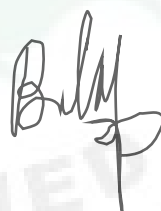
Teristimewa buat Ayah saya Dimpu H Siregar dan Ibu Rugun M Purba yang selalu membawa penulis dalam doa dan senantiasa memberikan perhatian dan kasih sayang lebih kepada penulis, yang menjadi penyemangat dan pemberi dukungan terbaik kepada penulis dalam menjalani studi dan penulisan skripsi ini. Terimakasih

juga saya ucapkan kepada ke-enam saudara saya kakak saya Novalin Siregar, kakaksaya Zelida Elisabeth Siregar, abang saya Jonathan Siregar, adik saya Aprilia Suzyanti Siregar, adik saya Rona Uli Siregar, dan adik saya Christian Siregar yang menjadi tempat bercerita banyak hal, dan penyemangat dalam penulisan skripsi ini, dan juga membantu menguatkan mental saya dalam menghadapi permasalahan yang saya hadapi. Penulis juga berterimakasih kepada teman-teman seperjuangan kelas Fisika Dik A 2018, Rika P Tarigan, Debora Silalahi, Alda V Panjaitan, Misva M Purba, David M Sihombing, dan semua teman yang tidak bisa saya sebutkan satupersatu karena sudah menjadi teman dalam berbagi hal-hal baru selama perkuliahan.

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

Medan, 19 Januari 2024

Penulis



Bukit Tua Siregar

4182121003

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY