

KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirobbil'alamin, segala puji dan syukur kepada Allah Subhanahu wa Ta'ala, Tuhan Yang Maha Esa, atas segala hidayah, nikmat, berkah, kekuatan, dan kemudahan-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi ini. Dengan selesainya Skripsi yang berjudul **"PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN INTERAKTIF BERBASIS *AUGMENTED REALITY* DENGAN APLIKASI ASSEMBLR STUDIO PADA MATA PELAJARAN KONSTRUKSI JALAN DAN JEMBATAN DI KELAS XI SMKN 1 PERCUT SEI TUAN"**, diharapkan dapat menambah wawasan dan pengetahuan yang lebih mendalam serta memberikan manfaat yang signifikan dalam bidang penelitian, khususnya di bidang pendidikan. Skripsi ini tidak hanya berfungsi sebagai syarat akademis, tetapi juga sebagai kontribusi nyata untuk meningkatkan kualitas pembelajaran melalui penggunaan teknologi inovatif.

Pada kesempatan kali ini, penulis ingin mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada kedua orang tua tercinta, yaitu Bapak Alm. Samsudin dan Ibu Kabo Kabatiah, yang selalu mendoakan dengan penuh kesabaran dan kasih sayang, memberikan nasihat, dorongan baik secara moral maupun material, serta senantiasa mengingatkan penulis untuk menjadi pribadi yang baik agar penulis sukses didunia maupun diakhirat. Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada saudara-saudari penulis, Rahimin, Siti Masitah, Mas Murni, Sadarman, dan Rabumas yang selalu mendukung dan mendoakan demi kelancaran dan keberhasilan penulis.

Tidak lupa juga penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada Dr. Rachmat Mulyana, M.Si., yang telah menjadi dosen pembimbing Skripsi penulis. Beliau memberikan dukungan, bimbingan, dan masukan yang sangat berharga selama proses penulisan Skripsi ini. Selain itu, penulis juga ingin berterima kasih kepada semua pihak yang telah memberikan bantuan dalam berbagai bentuk, termasuk materi, dukungan moral, dan informasi yang sangat membantu dalam penyelesaian Skripsi ini. Oleh karena itu penulis juga tak lupa mengucapkan terima kasih kepada:

1. Prof. Dr. Dina Ampera, M.Si. sebagai Dekan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
2. Dr. Muhammad Amin, S.T., M.Pd., sebagai Wakil Dekan Bidang Akademik Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
3. Dr. Sarwa, M.T. sebagai Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Universitas Negeri Medan.
4. Dr. Edo Barlian, S.T., M.T. sebagai Sekretaris Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
5. Dr. Rachmat Mulyana, M.Si., selaku Ketua Program Studi Pendidikan Teknik Bangunan S-1 Universitas Negeri Medan.
6. Prof. Dr. Darwin, S.T., M.Pd. selaku dosen Pembimbing Akademik
7. Ir. Meuthia Fadila, M.Eng.Sc. sebagai ibu Mentor yang membantu dan memberikan penulis kesempatan untuk bisa melanjutkan kuliah di Universitas Negeri Medan

8. Seluruh dosen dan pegawai di lingkungan Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.
9. Kepala sekolah, seluruh guru dan staf tata usaha di SMK Negeri 1 Percut Sei Tuan.
10. Kevin Andika Chaniago yang sering meminjamkan laptopnya dalam proses pengerjaan skripsi ini.
11. Rekan-rekan seperjuangan mahasiswa Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Stambuk 2020 Reguler A dan Reguler B dan rekan-rekan seperjuangan dalam organisasi HMI.
12. Terima Kasih KIP-Kuliah, Yayasan SMMC, dan para donatur yang telah memberikan beasiswa sehingga penulis dapat berkuliah di Universitas Negeri Medan dan menyelesaikan skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa Skripsi ini masih jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun sangat diharapkan. Semoga penelitian ini bermanfaat dan menambah wawasan bagi pembaca. Terakhir terima kasih atas segala dukungan yang diberikan.

Medan, 10 Januari 2025
Penulis,



Syaptudin
NIM. 5202111004