

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur peneliti panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas karunia dan rahmat-Nya, Sehingga proposal penelitian ini dapat diselesaikan. Judul proposal penelitian ini adalah "**Pengembangan Media Pembelajaran Topologi Jaringan Berbasis *Augmented Reality* Untuk Model Pembelajaran *Problem Based Learning***". Tujuan dari skripsi ini sebagian syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan (S.Pd) di Jurusan Pendidikan Teknik Elektro Program Studi Pendidikan Teknologi Informatika dan Komputer, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.

Pada kesempatan ini peneliti mengucapkan banyak terima kasih kepada kedua orang tua dan keluarga yang sudah memberikan dukungan dengan penuh kasih sayang dan doa sehingga peneliti dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik. Terima kasih juga kepada semua pihak yang telah membantu peneliti dalam menyelesaikan skripsi ini, antara lain:

1. Prof. Dr. Baharuddin, ST., M.Pd. selaku Rektor Universitas Negeri Medan.
2. Prof. Dr. Dina Ampera, M.Si, selaku Dekan Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.
3. Dr. Zulkifli Matondang, M.Si., selaku Wakil Dekan Bidang Akademik Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.
4. Dr. Adi Sutopo, M.Pd, M.T., selaku Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Elektro, Universitas Negeri Medan.
5. Marwan Affandi, S.T., M.T., selaku Sekretaris Jurusan Pendidikan Teknik Elektro, Universitas Negeri Medan.
6. Dr. Amirhud Dalimunthe, S.T., M.Kom., selaku Dosen Pembimbing Akademik yang telah membimbing peneliti dan selaku Ketua Program Studi Pendidikan Teknologi Informatika dan Komputer, Universitas Negeri Medan.
7. Bagoes Maulana, S.Kom.,M.Kom., selaku Dosen Pembimbing Skripsi yang telah membantu, mengarahkan, membimbing dan memberikan dukungan sampai skripsi ini membawa manfaat yang baik bagi peneliti.

8. Ir. Muhammad Dominique Mendoza, SE, S.Kom., MM, IPM, selaku dosen penguji yang telah membantu memberikan masukan dan arahan bagi peneliti.
9. Dr. Arif Rahman, M.Pd, selaku dosen penguji yang telah membantu memberikan masukan dan arahan bagi peneliti.
10. Seluruh dosen dan pegawai di Lingkungan Jurusan Pendidikan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.
11. Rekan seperjuangan, khususnya mahasiswa Pendidikan TIK 2019 yang telah memberi banyak motivasi dan doa kepada peneliti.
12. Seluruh teman-teman satu KKN Desa Aornakan II 2022 yang juga memberikan semangat, dorongan serta masukan kepada peneliti.
13. Seluruh Guru dan Staff Tata Usaha SMK Tritech Informatika Medan.

Peneliti menyadari bahwa skripsi ini masih belum sempurna, oleh karena itu peneliti mengharapkan saran dan masukan dari semua pihak demi kesempurnaan skripsi ini. Semoga skripsi ini bermanfaat bagi masyarakat serta ilmu pengetahuan dan teknologi dibidang vokasi dan kejuruan.

Medan, 26 Maret 2024

Peneliti,

The image shows a large, faint watermark of the Universitas Negeri Medan logo in the background. In the foreground, there is a stylized logo for 'THE Character UNIVERSITY' with 'UNIVERSITY' in a bold, sans-serif font. To the right of this logo is a handwritten signature in black ink, which appears to be 'Howard Thomson Sihite'.

Howard Thomson Sihite

NIM. 5193151012