

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan rahmat-Nya yang memberikan banyak nikmat, yaitu nikmat kesehatan dan kekuatan tenaga sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi ini tepat pada waktunya. Skripsi ini ditulis berdasarkan hasil pengamatan penulis di lokasi penelitian dan permasalahan yang ditemukan. Penulis berharap dengan selesainya Skripsi yang berjudul **“Pengembangan Media Pembelajaran Power Point Berbasis *Macromedia Flash 8* pada Elemen Desain Pemodelan dan Informasi Bangunan Siswa Kelas XI DPIB di SMK Negeri 1 Percut Sei Tuan”** dapat memberikan kesempatan kepada penulis untuk mengetahui lebih dalam tentang penelitian, terkhusus di bidang pendidikan. Dalam proses penulisan Skripsi ini, penulis banyak mendapat bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak berupa materi, dukungan moral dan informasi yang sangat membantu. Dalam kesempatan ini, penulis tidak lupa mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Dr. Ir. Kinanti Wijaya, M.Sc sebagai Dosen Pembimbing Skripsi penulis yang telah banyak membantu memberikan arahan dan masukan dalam penyusunan Skripsi ini hingga skripsi ini dapat penulis selesaikan.
2. Dr. Ir. Rumilla Harahap, MT selaku Dosen Pembimbing Akademik yang telah memberikan bimbingan, arahan, serta motivasi kepada penulis.
3. Prof. Dr. Dina Ampera, M.Si, selaku Dekan Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.
4. Dr. Zulkifli Matondang, M.Si, selaku Wakil Dekan Bidang Akademik Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.

5. Dr. Sarwa, MT. selaku Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan.
6. Dr. Rachmat Mulyana, M.Si selaku Ketua Program Studi Pendidikan Teknik Bangunan dan sebagai dosen narasumber yang telah memberi banyak masukan dan saran dalam penyusunan Skripsi ini.
7. Dr. Syafiatun Siregar, ST., MT., selaku dosen narasumber yang telah memberi banyak masukan dan saran dalam penyusunan Skripsi ini.
8. Seluruh Dosen dan Staff Pegawai di Fakultas Teknik, khususnya Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan yang telah banyak memberikan ilmu yang sangat bermanfaat dan bantuan selama penulis melakukan perkuliahan.
9. Kepala Sekolah SMK Negeri 1 Percut Sei Tuan beserta jajarannya yang telah memberikan ijin melakukan observasi di sekolah yang beliau pimpin.
10. Guru Pamong dan Pengampu Mata Pelajaran Gambar Desain Pemodelan dan Informasi Bangunan beserta staff sekolah yang telah bersedia menjadi kolaborator dan memberikan masukan-masukan selama proses penyusunan skripsi ini.
11. Teristimewa dan tersayang orang Tua penulis, yaitu Bapak Martinus Telaumbanua, M.Pd, MM, Ibu Rilliani Zega, S.Tr.Keb, dan saudara/i penulis yakni, Fincant Bualasaro Telaumbanua dan Fitty Nonifili Telaumbanua yang tak pernah berhenti untuk terus berdoa dengan penuh kesabaran dan kasih sayang, memberikan nasihat, dorongan, baik moral dan material sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi ini. Semoga Tuhan dapat memberikan balasan dan anugerah yang terbaik untuk Orang Tua dan saudara/i penulis.

12. Teman seperjuangan yang sudah saya anggap sebagai keluarga saya sendiri, yaitu Ramabeth Simamora, Sintong Josua Nainggolan, Samuel Dwi Sembiring, Lamtiur Harianja, Rifka Esterlina Sianturi, dan Unca Friska Gulo yang telah banyak mendukung, memberi saran dan bantuan dalam penyusunan Skripsi ini.
13. Segenap rekan dan teman seperjuangan penulis, Mahasiswa Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan, terkhusus Prodi Pendidikan Teknik Bangunan Stambuk 2017.

Dalam penyusunan Skripsi ini, penulis juga menyadari bahwa Skripsi ini masih banyak kekurangan dan masih jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun guna kesempurnaan Skripsi ini. Semoga Skripsi ini dapat bermanfaat dan bisa menambah pengetahuan bagi pembaca. Akhir kata penulis mengucapkan terima kasih.

Medan, 4 Juni 2024



FIREST NIFATARO TELAUMBANUA

NIM 5173311004