

## KATA PENGANTAR

---

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas kehendak-Nya Proyek Akhir ini dapat terselesaikan tepat waktu. Tujuan penyusunan Proyek Akhir adalah untuk memenuhi syarat sebagai Sarjana terapan program studi S1 Terapan Teknologi Rekayasa Multimedia. Proyek Akhir ini mengangkat topik Perancangan 3D Object Virtual Branch dengan Blender di PT. Bank Negara Indonesia. Pada kesempatan kali ini, penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada banyak pihak yang telah memberikan bimbingan, pengarahan, petunjuk dan saran serta fasilitas yang membantu hingga penulis dapat menyelesaikan Proyek Akhir. Untuk itu penulis menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada yang terhormat :

1. Bapak Taufikurrahman selaku pembimbing magang di PT. Bank Negara Indonesia.
2. Kedua dosen pembimbing Bapak Dr. Duddy Soegiarto, S.T., M.T. dan Bapak Agus Pratondo, S.T., M.T., Ph.D. yang telah memberikan bimbingan dan ilmu selama penyusunan dan proyek akhir ini dan perkuliahan.
3. Bapak Ady Purna Kurniawan, S.T., M.T., selaku Kepala Program Studi S1 Terapan Teknologi Rekayasa Multimedia Universitas Telkom.
4. Teristimewa penulis ucapkan terima kasih kepada kedua orang tua penulis ayahanda Ir. Edison Sembiring, M.T dan ibunda tersayang Dra. Nurdiana Br. Ginting. Abangda tersayang Dira Ervandy Sembiring, S.E beserta istri, Dira Fahrendy Sembiring S.Kom beserta istri dan Dira Tri Armanda Sembiring beserta istri yang selalumendo'akan dan memberikan motivasi dan perhatian kepada penulis.
5. Kepada kakak sepupu penulis Chairunnisa Pinem dan adik sepupu penulis Annisa Sri Wardifa, Pebiana Nurul Fajri, Shahbanta Raja Ginting, Malem Ateta Muslimah dan Adinda Meidina Ginting yang selalu support, mendoakan dan memberikan semangat kepada penulis.
6. Sahabat teristimewa penulis Chairunnisa Rangkuti, Putri Madina, Amd.Farm. dan Hasna Ardhya Ningrum yang selalu memberikan semangat kepada penulis.

Akhir kata, penulis berharap semoga laporan ini bermanfaat bagi semua pihak yang membantu, meskipun dalam laporan ini masih banyak kekurangannya. Oleh karena itu kritik dan saran yang membangun tetap penulis harapkan.

Bandung , 21 Agustus 2023

( Penulis )