

KATA PENGANTAR

Atas berkat dan rahmat Allah SWT, yang Maha Kuasa, laporan penulisan Tugas Akhir ini dapat terselesaikan dengan baik dan tepat waktu. Perancangan dan penulisan laporan karya tulis ilmiah merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya Teknik Jurusan D3 Survei dan Pemetaan pada Fakultas Teknik Universitas Esa Unggul Jakarta. Adapun penulisan Tugas Akhir ini membahas tentang Penerapan Teknologi Survei Fotogrametri Dalam Pembuatan Model BIM Level 1 Pada Proyek Jembatan Cisadane – PIK 2. Penulis berharap agar karya perancangan ini dapat memberikan manfaat bagi kepentingan umum, terutama untuk kepentingan akademis. Penulis menyadari bahwa penulisan Tugas Akhir ini tidaklah sempurna. Untuk itu penulis memohon maaf sekiranya terdapat kesalahan pada penulisan Tugas Akhir ini dan dengan lapang dada penulis bersedia menerima kritik dan saran yang membangun. Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada semua pihak atas bantuan dan dukungannya sehingga penulisan Tugas Akhir ini dapat terselesaikan dengan baik.

Penulis menyadari dalam menyelesaikan penulisan Tugas Akhir ini, banyak mendapat bantuan baik secara materil maupun spirituil dari berbagai macam pihak, oleh karena itu penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada:

1. Prof. Dr. Kemala Motik Abdul Gafur, SE, MM. selaku ketua Yayasan Kemala Bangsa.
2. Arief Kusuma Among Praja, S.T., M.B.A., IPU, ASEAN Eng. selaku Rektor Universitas Esa Unggul.
3. Ir. Roesfiansjah Rasjidin, MT, Ph.D selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Esa Unggul.
4. Ibu Wa Ode Nurhaidar, S.T, M.Sc. selaku Dosen Pembimbing Tugas Akhir penulis.
5. Bapak Surya Kurniawan, S.T., M.Sc. selaku Dosen Penguji 1.
6. Bapak Prama Ardha Aryaguna, S.Si., M.Sc. selaku Dosen Penguji 2.

7. Bapak Gheffra Rizkan Ghaffara, S.T., M.Sc. selaku Dosen Pembimbing Akademik selama menempuh Pendidikan 3 Tahun di Universitas Esa Unggul.
8. Bapak/Ibu Dosen Fakultas Teknik.
9. Bapak Agus Kamaludin dan Ibu Sri Ningsih selaku orang tua penulis yang telah memeberikan semangat dan biaya untuk menyelesaikan pendidikan dengan baik.
10. Veby Gussriadmi, Siska Novia Sundari, Adi Puja Rahmadinata, dan Ade Teguh Rahmat kakak-kakaku yang tak hentihentinya memberikan nasehat dan dorongan untuk senantiasa belajar giat agar cepat menyelesaikan kuliah.
11. Mas Billy, Mas Eric, Mas Nanda, dan Mas Alfin selaku Pembimbing selama magang di Departemen BIM Divisi QHSEE PT Wijaya Karya.
12. Nona dengan NIM 20200203016 bernama Yella Volis Vernina selaku pasangan penulis yang sudah menemani penulis selama kuliah dan penyusunan tugas akhir ini.
13. Pihak - pihak lain yang telah memberikan bantuan secara langsung maupun tidak langsung dalam pembuatan penulisan kerja praktek ini yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Jakarta, 22 Agustus 2023

Agung Abdi Pangestu