

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena dengan rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “*Penerapan Optimasi Time-Cost Trade-Off dengan Discounted Cash Flow pada Proyek Gedung Sekolah di Surabaya*”. Skripsi ini dibuat dan diajukan untuk memenuhi syarat memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Fakultas Teknik di Program Studi Sarjana Teknik Sipil Universitas Tarumanagara.

Dalam pembuatan skripsi ini, tentunya banyak kesulitan yang dialami oleh penulis. Hal ini disebabkan karena penulis memiliki kekurangan dalam pengetahuan terkait tata cara pembuatan skripsi maupun isi skripsi. Namun, dengan adanya bimbingan dan dukungan dari berbagai pihak, pada akhirnya skripsi ini dapat terselesaikan dengan baik. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada:

1. Orang tua dan saudara yang selalu memberikan dukungan secara moral maupun fisik selama penyusunan skripsi ini.
2. Dr. Ir. Onnyxiforus Gondokusumo, M.Eng, selaku dosen pembimbing yang telah dengan sabar memberikan arahan, bimbingan, dan masukan selama proses penyusunan skripsi ini.
3. Ibu Ir. Aniek Prihatiningsih, M.M. selaku Koordinator Skripsi yang telah mengatur proses berjalannya kegiatan skripsi dari awal hingga akhir, sehingga skripsi ini dapat selesai dengan waktu yang telah ditentukan.
4. Bapak Dr. Widodo Kushartomo selaku Ketua Program Studi Sarjana Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Tarumanagara yang selalu memfasilitasi dan memberikan dukungannya kepada penulis.
5. Kepada pihak kontraktor proyek yang telah memberikan data yang diperlukan penulis dan menjadi narasumber untuk berbagai informasi yang berkaitan dengan penyusunan skripsi ini.

6. Bapak dan Ibu Dosen Program Studi Sarjana Teknik Sipil Universitas Tarumanagara yang telah mengajar dan membimbing penulis dari semester 1 hingga saat ini.
7. Donny Candra dan Jefferson selaku teman baik penulis yang senantiasa menemani dan selalu memberikan dukungan kepada penulis.

Menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kata “sempurna”, oleh karena itu penulis terbuka untuk setiap kritikan serta masukkan dari berbagai pihak untuk menyempurnakan skripsi ini. Akhir kata, semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi orang-orang di masa depan yang bekerja di bidang Teknik Sipil.

Jakarta, 11 Januari 2022

Penulis