

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena atas kasih dan rahmat-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Penerapan Metode *Value Engineering* dalam Pemilihan Jenis Beton pada Proyek Konstruksi Perumahan” dengan sebaik-baiknya. Skripsi ini dibuat sebagai salah satu persyaratan untuk mendapatkan gelar Sarjana Teknik pada Program Studi Sarjana Teknik Sipil, Universitas Tarumanagara.

Dalam penulisan skripsi ini, berbagai kendala dan hambatan ditemukan oleh penulis. Namun, berkat banyak bantuan, dukungan, nasihat, serta saran yang telah diterima oleh penulis sehingga berbagai kendala maupun hambatan tersebut dapat dilalui dengan baik. Oleh karena itu, penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada:

1. Ibu Dr. Mega Waty S.T., M.T., selaku dosen pembimbing yang dengan sabar memberikan bimbingan, arahan, dan bantuan selama proses penyusunan skripsi ini.
2. Bapak dan Ibu dosen Program Studi Sarjana Teknik Sipil Universitas Tarumanagara yang telah memberikan ilmu dan pengetahuan kepada penulis.
3. Ibu Ir. Aniek Prihatiningsih, M.M., selaku Koordinator Skripsi Program Studi Sarjana Teknik Sipil Universitas Tarumanagara.
4. Orang tua dan keluarga penulis yang telah memberikan doa, motivasi, serta dukungan kepada penulis selama penyusunan skripsi ini.
5. Teman-teman seangkatan, senior, dan junior yang telah membantu penulis baik dalam penulisan skripsi ini maupun selama masa perkuliahan.
6. Teman-teman “IJOLUMUT”, Aviva Stevani, Alexander Louis, Muhammad Dego Pagara, Jennifer dan Pricilia Imanuella Joziyas atas bantuan, doa dan semangat, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan baik.
7. Jonathan Felixius dan Ivana Ramayanti H.P., yang bersama-sama telah menjalani masa bimbingan dan penyusunan skripsi bersama penulis.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna. Oleh sebab itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun dari berbagai pihak. Akhir kata, semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi semua pihak yang membacanya.

Jakarta, 4 Januari 2021

Penulis