

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan atas kehadiran Tuhan Yang Maha Esa yang telah melimpahkan berkah dan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul “Perencanaan Gedung Bank OCBC 6 Lantai dengan Menggunakan Struktur Beton Bertulang Tahan Gempa” dengan baik dan sesuai dengan harapan.

Tugas akhir ini merencanakan struktur bangunan Bank OCBC dengan 6 lantai yang dibangun pada Jl. Jendral Ahmad Yani RT 003 / RW 14, Pontianak sesuai dengan berbagai persyaratan yang berlaku di Indonesia.

Dalam penulisan tugas akhir ini banyak halangan dan hambatan yang penulis hadapi. Namun pada akhirnya dengan bimbingan dan masukan serta dukungan dari berbagai pihak penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini dengan baik. Maka dalam kesempatan ini penulis menyampaikan rasa terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak Gatot Setya Budi, S.T., M.T. selaku dosen pembimbing utama dan Bapak Erwin Sutandar, S.T., M.T. selaku dosen pembimbing pembantu yang telah memberikan bimbingan, saran dan masukan dalam penyusunan tugas akhir ini.
2. Bapak M. Yusuf, S.T., M.T., IPM selaku dosen penguji utama dan Bapak Ir. Elvira, M.T., Ph.D., IPM selaku dosen penguji pembantu yang telah memberikan saran dan kritik positif sebagai bahan perbaikan selama penyelesaian tugas akhir ini.
3. Seluruh Dosen Program Studi Teknik Sipil Universitas Tanjungpura yang telah memberikan ilmu dan bimbingan selama masa studi penulis.
4. Kedua orang tua yang selalu mencurahkan kasih sayang, doa, semangat dan dukungan untuk penulis.
5. Seluruh teman-teman, kakak tingkat, maupun adik tingkat yang telah memberikan dukungan dan bantuan dalam bentuk apa pun.
6. Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu per satu yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan tugas akhir ini.

Penulis berharap agar penulisan tugas akhir ini dapat memberikan dampak positif dan membantu dalam mengembangkan ilmu teknik sipil terutama dalam perencanaan struktur gedung dengan menggunakan struktur beton bertulang.

Penulis juga menyadari bahwa masih terdapat banyak kekurangan dan keterbatasan dalam penulisan tugas akhir ini, sehingga penulis memohon maaf dan juga penulis sangat mengharapkan kritik dan saran yang membangun dari para pembaca demi perbaikan dikemudian hari.

Pontianak, Juni 2022

Penulis