

KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirobbil'alamin puji syukur kehadirat Allah SWT, karena atas kehendak-Nya lah penulisan Tugas Akhir yang berjudul “Alternatif Desain Struktur Tahan Gempa Gedung Hotel di Jalan Ketapang Pontianak Dengan Metode Dinding Geser” ini dapat diselesaikan. Penyusunan tugas akhir ini dimaksudkan untuk memenuhi salah satu syarat guna memperoleh gelar Sarjana Teknik S-1 pada Program Studi Teknik Sipil, Universitas Tanjungpura.

Pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada pihak-pihak baik secara langsung maupun tidak langsung membantu penyusunan Tugas Akhir ini, yaitu antara lain :

1. Bapak Aryanto, S.T., M.T. selaku dosen pembimbing utama dan Bapak Cek Putera Handalan, 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 Erwin Sutandar, S.T., M.T. 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 dan dukungan untuk penulis.
5. Ayu Tarahasti yang selalu memberikan *support* berupa doa, masukan, dan motivasi dalam penyusunan tugas akhir ini.
6. Tim stuktur dan atas bantuan dan masukan yang telah diberikan.
7. Sahabat-sahabat, Tan Setiadi dkk. Serta kelas Sipil A 2016 yang telah menemani hari-hari selama masa studi penulis serta selalu memberikan semangat, bantuan dan doanya.
8. Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu per satu yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan tugas akhir ini.

Semoga Allah SWT memberikan balasan yang berlipat ganda kepada semuanya.

Dalam penulisan tugas akhir ini penulis menyadari bahwa masih jauh dari kata sempurna. Semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat khususnya bagi penulis umumnya bagi pembaca. Penulis mengharapkan masukan dan saran yang konstruktif untuk perbaikan kedepannya.

Wassalamualaikum, Wr.Wb.

Pontianak, Januari 2023

Muhammad Yaza Afkary

D1011161024