

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadirat Allah SWT karena atas rahmat dan hidayah-Nya lah penulis dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul “Perhitungan Struktur Beton Bertulang Tahan Gempa Gedung Direktorat Jenderal Kekayaan Negara Wilayah Kalimantan Barat” ini dengan baik, guna memenuhi persyaratan akademik dalam menempuh ujian sarjana pada jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura Pontianak.

Dalam penulisan tugas akhir ini tidak terlepas dari partisipasi oleh berbagai pihak, untuk itu saya selaku penulis mengucapkan terima kasih dan penghargaan yang sebesar – besarnya kepada seluruh pihak yang telah membantu dan membimbing saya selama penulisan tugas akhir ini hingga selesai. Ucapan terima kasih ini penulis sampaikan kepada :

1. Kedua orang tua yang sangat saya cintai yang telah membantu dan mendukung secara moril dan materil yang tidak akan pernah cukup saya balas sampai kapanpun serta penyemangat utama dalam memberikan motivasi terbesar untuk dapat menyelesaikan skripsi ini.
2. Bapak Dr. -Ing. Ir. Slamet Widodo, M.T., IPM., selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura Pontianak.
3. Bapak Dr. Herwani, S.T., M.T., selaku Ketua Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura Pontianak.
4. Ibu Dr. Elsa Tri Mukti, S.T., M.T., selaku Ketua Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura Pontianak.
5. Bapak Dr. rer. Nat. Ir. R. M. Rustamaji, M.T., IPU., selaku Dosen Pembimbing Akademik.
6. Bapak Ir. Faisal, M.T., selaku Dosen Pembimbing Utama.
7. Bapak Ir. Elvira, M.T., Ph.D., IPM., selaku Dosen Pembimbing Kedua.
8. Ibu Ir. Yoke Lestyowati, M.T., selaku Dosen Penguji Utama.
9. Bapak Asep Supriyadi, S.T., M.T., selaku Dosen Penguji Kedua.
10. Kak Piyu, Novarisa, Fayyadh. Selaku orang orang yang selalu membantu saya dalam urusan perkuliahan hingga selesai.

Dengan segala kerendahan hati, penulis menyadari bahwa masih terdapat kekurangan pada skripsi ini dengan keterbatasan ilmu pengetahuan, kemampuan, dan pengalaman yang diperoleh inilah hasil maksimal yang dapat penulis berikan, untuk itu segala kritik dan saran yang bersifat membangun sangat penulis harapkan, guna penyempurnaan dalam penulisan skripsi ini.

Demikian kata pengantar ini disampaikan, penulis mengucapkan terima kasih dan semoga dengan adanya skripsi ini dapat bermanfaat bagi pembaca khususnya mahasiswa jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura Pontianak, terutama untuk perkembangan ilmu pengetahuan dalam bidang Teknik Sipil.

Pontianak, 27 Januari 2023

Muhammad Reza Aji Pratama

NIM. D1011171068