

KATA PENGANTAR

Assalammu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Puji dan syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat serta berkat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul **“Studi Perbandingan Kekuatan Profil IWF, *Hexagonal Beam* dan *Octagonal Beam* Dengan Metode Perhitungan Manual dan Metode Elemen Hingga”**.

Laporan Tugas Akhir ini disusun sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar Sarjana Teknik Sipil pada Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer di Universitas Komputer Indonesia. Dalam proses penyelesaian Tugas Akhir ini, penulis menyadari bahwa telah banyak mendapatkan bimbingan, bantuan serta masukan-masukan, sehingga keberhasilan dalam menyusun laporan ini tidak terlepas dari dukungan berbagai pihak. Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Kedua orang tua atas dorongan semangat, memberikan bantuan doa dan bantuan materiil sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan laporan Tugas Akhir ini.
2. Ibu Dr. Vitta Pratiwi, S.T., M.T., selaku Dosen Pembimbing I Tugas Akhir yang telah memberikan pengarahan dan bimbingan dalam menyelesaikan skripsi ini.
3. Bapak Sutedjo Krisnadi, S.T., M.T., selaku Dosen Pembimbing II Tugas Akhir yang telah memberikan pengarahan dan bimbingan dalam menyelesaikan skripsi ini.

4. Bapak Yongki Alexander Tanne, S.T., M.T. selaku dosen penguji yang telah memberikan saran serta masukan dalam penyusunan skripsi ini.
5. Seluruh Dosen Program Studi Teknik Sipil Universitas Komputer Indonesia yang tidak bisa saya sebutkan satu-persatu
6. Teman-teman Program Studi Teknik Sipil Universitas Komputer Indonesia khususnya angkatan 2018 yang telah berjuang bersama-sama untuk menyelesaikan skripsi.
7. Serta semua pihak yang penulis tidak dapat sebutkan satu persatu, yang telah memberikan bantuan baik secara langsung maupun secara tidak langsung dalam penyusunan skripsi ini hingga selesai.

Bandung, 24 September 2022



Rezaldi Pramanda
13018001