KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT atas limpahan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan tugas akhir yang berjudul "PERILAKU STRUKTUR GEDUNG BETON BERTULANG AKIBAT BEBAN LATERAL DINAMIK". Tugas akhir ini diisusun untuk memenuhi persyaratan akademik guna memperoleh gelar sarjana Teknik Sipil Strata Satu di Universitas Siliwangi.

Penulis menyadari, tugas akhir ini tidak dapat diselesaikan tepat pada waktunya tanpa bimbingan, bantuan dan do'a dari semua pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

- 1. Kedua orang tua yang selalu melimpahkan kasih sayang, donator, motivasi, do'a, arahan, dan bimbingan.
- 2. Bapak Prof. Dr. Eng. Ir. H. Aripin, IPU., selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Siliwangi.
- 3. Bapak Pengki Irawan, Ir., S. TP., M. Si., Selaku Ketua Jurusan Teknik Sipil Universitas Siliwangi.
- 4. Bapak Dr. Ir. Yusep Ramdani, S.T., M.T. IPM, ASEAN Eng. selaku Dosen Pembimbing 1 yang telah membimbing, mengarahkan, dan memberikan banyak masukan kepada penulis dalam penulisan tugas akhir ini.
- 5. Ibu Rosi Nursani, S.T., M.T. selaku Dosen Pembimbing II yang telah telah membimbing, mengarahkan, dan memberikan banyak masukan kepada penulis dalam penulisan tugas akhir ini.
- 6. Bapak H. Herianto, Ir., M.T. selaku Dosen Penguji I yang telah memberikan arahan serta masukan kepada penulis.
- 7. Bapak M.Syarif Al-Huseiny, S.T., M.T. selaku Wali Dosen dan Dosen Penguji II yang telah memberikan arahan serta masukan kepada penulis.
- 8. Seluruh jajaran dosen di Jurusan Teknik Sipil Universitas Siliwangi yang telah memberikan ilmunya kepada penulis.
- 9. Rekan-rekan mahasiswa Jurusan Teknik Sipil Angkatan 2020, terima kasih atas bantuan, semangat, dukungan, dan kebersamaanya.

Akhir kata penulis memohon kritik dan saran untuk penyempurnaan tugas akhir ini. Semoga penulisan tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi semua pihak yang membacanya.

Tasikmalaya, 24 Desember 2024

Penulis