KATA PENGANTAR

Assalamualaikum Wr. Wb./Salam Sejahtera

Dengan mengucap puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT karena atas berkat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan Judul "Perencanaan Struktur Portal Beton Bertulang Menggunakan Metode Elemen Hingga".

Tugas Akhir ini dilakukan untuk memenuhi salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik (S.T.) pada Fakultas Teknik Universitas Siliwangi Tasikmalaya.

Penulis ucapkan terima kasih atas selesainya skripsi ini kepada:

- 1. Dosen Pembimbing I, Bapak Dr. Ir. Yusep R., S.T., M.T., IPM, ASEAN Eng.
- 2. Dosen Pembimbing II, Bapak Mohammad Syarif Al-Huseiny S.T., M.T.
- 3. Dosen Penguji I, Ibu Rosi Nursani, S.T., M.T.
- 4. Dosen Penguji II, Bapak Dr. Ir. Iman Handiman, S.T., M.T.
- 5. Ketua Jurusan Teknik Sipil, Bapak Ir. Pengki Irawan, S.TP., M.T.
- 6. Dekan Fakultas Teknik, Bapak Prof. Dr. Eng. Ir. Aripin, IPU.
- 7. Seluruh Staf Dosen Jurusan Teknik Sipil.
- 8. Orang Tua Penulis, Ibu Sri Marliana.
- 9. Keluarga terutama adik penulis, Putri Kemuning Sary.
- 10. Dan teman-teman angkatan 2021 Teknik Sipil Universitas Siliwangi.

Kurang dan lebih pada penulisan ini diharapkan kritik dan sarannya. Penulis harap Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca dan penulis pada penelitian selanjutnya.

Tasikmalaya, 31 Juli 2025 Penulis

Nur Ilham Sulaeman