

PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa, yang mana atas limpahan rahmat dan karunia-Nya, penulis dapat menyelesaikan penyusunan laporan Tugas Akhir berupa Skripsi ini. Skripsi ini merupakan kegiatan akademik yang wajib ditempuh oleh mahasiswa dalam rangka untuk memenuhi persyaratan memperoleh gelar Sarjana Teknik. Dengan judul “Analisis Statik Non-Linier Pushover Pada Perencanaan Alternatif Gedung Pendidikan Bersama Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya Dengan Variasi Konfigurasi Bresing Baja”, penulis menyusun laporan ini sebagai hasil dari penelitian yang telah dilakukan selama kurang lebih enam bulan.

Pada kesempatan ini, tidak lupa penulis mengucapkan syukur dan terimakasih kepada:

1. Tuhan Yang Maha Esa yang atas rahmat dan karunia-Nya memberikan kesehatan dan keselamatan untuk melanjutkan pendidikan di Universitas Brawijaya
2. Bapak, Ibu, dan seluruh keluarga, serta Made Susantini Dewi yang selalu memberikan dukungan dan doa
3. Bapak Ari Wibowo, ST., MT., Ph.D dan Bapak Dr.Eng. Ming Narto Wijaya, ST., MT., M.Sc selaku Dosen Pembimbing
4. Bapak Ir. Sugeng P. Budio, MS. selaku Ketua Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Brawijaya
5. Bapak Dr.Eng. Indradi Wijatmiko, ST., M.Eng (Prac). selaku Ketua Program Studi Sarjana (S1) Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Brawijaya
6. Bapak Prof. Dr. Ir. Agoes SMD, MT. selaku Dosen Penasehat Akademik
7. Bapak Lulut Endi Sutrisno, SE., MAB. selaku Kepala Sub. Bagian Umum dan Perlengkapan Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya
8. Segenap dosen dan karyawan Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Brawijaya
9. Akbar Maulana, Ovy Ellen, Mutiah PS. Harapan selaku rekan Kuliah Kerja Nyata Praktek (KKN-P)
10. Afifah Ramadhani selaku rekan dalam pengerjaan tugas Studio Perancangan I
11. Mustika IR. Dewi selaku rekan dalam pengerjaan tugas Studio Perancangan II
12. Marsa Achadian selaku rekan seperjuangan dalam menyusun Tugas Akhir
13. Teman-teman Keluarga Besar Mahasiswa Sipil (KBMS) Universitas Brawijaya yang telah memberikan dukungan, bantuan, dan masukan

14. Semua pihak yang telah membantu, mulai dari awal hingga akhir pelaksanaan skripsi ini

Besar harapan penulis agar nantinya laporan ini dapat bermanfaat untuk penulis dan para pembaca, baik sebagai bahan bacaan penunjang maupun sebagai referensi dalam penyusunan laporan-laporan dalam bidang serupa.

Penulis menyadari bahwa penyusunan laporan ini masih jauh dari kata sempurna. Hal ini disebabkan masih terbatasnya pengetahuan dan kemampuan dari penulis. Oleh karena itu saran dan petunjuk serta kritik yang membangun sangatlah diharapkan guna mencapai hasil yang lebih baik.

Malang, Maret 2017

Penulis

