

KATA PENGANTAR

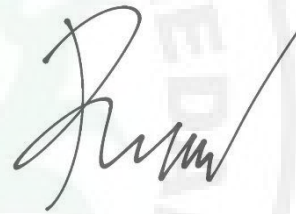
Puji syukur kepada Allah SWT yang telah memberikan Rahmat dan hidayah-Nya sehingga skripsi ini dapat diselesaikan dengan judul **“Evaluasi Kinerja Struktur Bangunan Gedung Menggunakan *Pushover Analysis* Dengan Metode Spektrum Kapasitas ATC 40 (Studi Kasus: Rumah Sakit Haji Gedung Ruang Rawat Inap Tower I)”**

Dalam penulisan skripsi ini banyak mendapatkan bimbingan, bantuan, dan dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu pada kesempatan ini mengucapkan terima kasih kepada:

1. Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd., sebagai Dekan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
2. Bapak Dr. Sarwa, M.T. selaku Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Universitas Negeri Medan.
3. Bapak Dr. Edo Barlian, S.T., M.T. selaku Sekretaris Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Universitas Negeri Medan.
4. Bapak Dr. Nahesson Hotmarama Panjaitan, S.T., M.T. selaku Ketua Program Studi S1 Teknik Sipil Universitas Negeri Medan.
5. Bapak Dr. Sutrisno, S.T., M.T. selaku dosen Pembimbing Skripsi yang telah banyak membantu, memberikan arahan dan masukan dalam penyusunan dan penyelesaian skripsi ini.
6. Bapak Dr. Zulkifli Matondang, M.Si. selaku dosen Pembimbing Akademik saya.
7. Seluruh dosen dan staff pegawai Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Universitas Negeri Medan.
8. Kedua orang tua yaitu Bapak Muller Tamba, S.E., M.Si dan Ibu Herlina, S.Pd serta abang-abang saya yang telah memberikan dukungan dalam penyelesaian skripsi ini.
9. Bapak Ridwan dan Ibu Leny yang telah memberikan dukungan kepada saya dalam penelitian.

10. Alumni S1 Teknik Sipil Universitas Negeri Medan yang telah membantu dalam penulisan skripsi ini.
11. Seluruh teman-teman Mahasiswa dan Mahasiswi Universitas Negeri Medan.
12. Teman-teman Mahasiswa diluar Universitas Negeri Medan yang membantu dan mendukung selama penulisan skripsi.

Medan, 22 Januari 2024



Anggi Tri Rahmana Tamba

NIM. 5193250024



THE
Character Building
UNIVERSITY