

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas hidayah dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul **“Perbandingan Kinerja Gedung Tahan Gempa Antara Metode SRPMM dan SRPMK Berdasarkan SNI 1726-2019”**.

Pada kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada banyak pihak yang telah membantu penyelesaian penyusunan Skripsi ini. Penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Bapak Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd, selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
2. Bapak Syahreza Alvan, ST.,M.Si, selaku Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Universitas Negeri Medan.
3. Bapak Dr. Nahesson Hotmarama Panjaitan S.T.,M.T, selaku Ketua Program Studi S-1 Teknik Sipil.
4. Bapak Dr. Sutrisno, S.T., M.T, selaku Dosen Pembimbing Skripsi yang telah membimbing dan memberikan pengarahan tentang materi skripsi dalam proses pengerjaan skripsi ini.
5. Bapak Drs. Nono Sebayang, S.T., M.Pd. selaku Dosen Pembimbing Akademik dan Penguji 1 yang telah memberikan bimbingan serta saran kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan studi.
6. Bapak Bambang Hadibroto, S.T., M.T., M.M., IPM selaku Dosen Penguji 2 yang telah memberikan masukan dan saran kepada penulis agar dapat menyelesaikan studi.
7. Bapak Dr. Sarwa, M.T, selaku penguji 3 penulis yang telah memberikan saran sehingga penulis dapat menyelesaikan studi
8. Seluruh Dosen dan Staf Pegawai Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Universitas Negeri Medan.

9. Kedua orang tua penulis, Alm. Bapak Jamin Tenang Surbakti dan Ibu Basrah yang tiada hentinya berdoa untuk memberikan dukungan, materi dan nasehat agar penulis dapat menyelesaikan skripsi.
10. Adik Penulis yaitu Novia Nur Sakinah, M. Rizky Putra Ananda dan Nur Oktaria yang telah memberikan semangat yang luar biasa kepada penulis.
11. Sahabat tersayang TC yaitu Afiqah Syafawani, Aura Futhie Tasya, Fadhilah Salsabila, Maudina Wulan Dwi Lestari, Mellya Nur Fitri, Nazli Almuqni, Nurul Aprianty, Popi Wahyuni Masryanto, Vina Febrianti yang telah memberikan semangat dan masukan yang luar biasa.
12. Teruntuk Rizwan, S.T dan rekan seperdopingan yang telah memberikan bantuan dalam hal dukungan pada proses pengerjaan skripsi ini.
13. Serta Teman – teman S-1 Teknik sipil Universitas Negeri Medan.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu penulis mengharapkan saran dan kritik yang membangun demi kesempurnaan skripsi ini dimasa mendatang.

Akhir kata, penulis berharap semoga skripsi ini bermanfaat bagi penulis dan bagi para pembaca.

Medan, 13 September 2021

