

SKRIPSI

METODE DESAIN SEISMIK ELEMEN NONSTRUKTURAL *FREE* *STANDING WALL* GEDUNG AUDITORIUM DENGAN SNI 1726:2019

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelar Sarjana Teknik
pada Program Sarjana Program Studi Teknik Sipil



Disusun Oleh:

TOFAN AJI SURYA PERMANA

20/460531/TK/51120

PROGRAM SARJANA PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

2024

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

METODE DESAIN SEISMIK ELEMEN NONSTRUKTURAL *FREE STANDING* WALL GEDUNG AUDITORIUM DENGAN SNI 1726:2019

disusun oleh:

Tofan Aji Surya Permana

20/460531/TK/51120

Dosen Pembimbing:

Ir. Suprpto Siswosukarto, Ph.D., IPM.

NIP 196504071992031003

Tanggal: 05.04.2024

Dosen Penguji I:

Muhammad Fauzi Darmawan, S.T., M. Eng.

NIP 111199508202301102

Tanggal: 08 - 04 - 2024

Dosen Penguji II:

Prof. Dr. Ir. Bambang Agus Kironoto

NIP 196308131988031002

Tanggal: 05.04.2024

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat Sarjana
Tanggal 4 April 2024

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan



Prof. Ir. T. Faisal Fathani, S.T., M.T., Ph.D., IPU., ASEAN.Eng.

NIP. 197505261999031002