



Evaluasi Struktur Berbasis Kinerja Gedung Apartemen 20 Lantai dengan Metode Analisis Riwayat Waktu

Linear Berdasarkan ASCE 41-17

RIFKI BIMO RENDRADI, Prof. Dr.-Ing. Ir. Andreas Triwiyono, IPU.

Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**EVALUASI STRUKTUR BERBASIS KINERJA GEDUNG APARTEMEN 20 LANTAI
DENGAN METODE ANALISIS RIWAYAT WAKTU LINEAR BERDASARKAN ASCE 41-17**

SKRIPSI

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



Disusun Oleh:

RIFKI BIMO RENDRADI

20/460527/TK/51116

**PROGRAM SARJANA PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

SKRIPSI

**EVALUASI STRUKTUR BERBASIS KINERJA GEDUNG APARTEMEN 20 LANTAI
DENGAN METODE ANALISIS RIWAYAT WAKTU LINEAR BERDASARKAN ASCE 41-17**

Disusun Oleh:

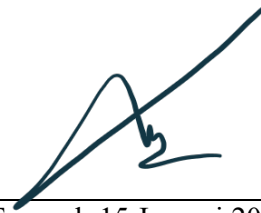
Rifki Bimo Rendradi

20/460527/TK/51116

Dosen Pembimbing:

Prof. Dr.-Ing. Ir. Andreas Triwiyono, IPU.


NIP. 196202041988031001


Tanggal: 15 Januari 2025

Dosen Penguji I:

Ir. Ashar Saputra, S.T., M.T., Ph.D., ASEAN.Eng.


NIP. 197706162005011002


Tanggal: 13 Januari 2025

Dosen Penguji II:

Vempi Satriya Adi Hendrawan, S.T., M.Env., Ph.D.

NIP 199405072024061001


Tanggal: 13 Januari 2025

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat sarjana

Tanggal ..15..Januari.2025.....

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan





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

NIP. 197505261999031002