

ANALISIS KINERJA STRUKTURAL JEMBATAN KERETA KHUSUS TIPE RANGKA PIPA BAJA MULTIBENTANG BERBASIS ELEMEN HINGGA

SKRIPSI

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



SANITYA PRALAMBANG

21/479862/TK/52951

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

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

**ANALISIS KINERJA STRUKTURAL JEMBATAN KERETA KHUSUS TIPE
RANGKA PIPA BAJA MULTIBENTANG BERBASIS ELEMEN HINGGA**

disusun oleh:

Sanitya Pralambang

21/479862/TK/52951

Dosen Pembimbing:

Prof. Ir. Bambang Suhendro, M.Sc., Ph.D., IPU.

NIP 195612261980101001

Tanggal: 9 Oktober 2025

Dosen Penguji I:

Akhmad Aminullah, S.T., M.T., Ph.D., IPU

NIP 197908152008121004

Tanggal: 16 Oktober 2025

Dosen Penguji II:

Prof. Ir. Dr. Bambang Agus Kironoto

NIP 196308131988031002

Tanggal: 16 Oktober 2025

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat Sarjana
Tanggal 16 Oktober 2025

Mengetahui,
Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan



T. Faisal Fathani

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

NIP. 197505261999031002