

PROYEK AKHIR

PERANCANGAN DAN ANALISIS KEKUATAN JEMBATAN *LORRY*
PADA *STERELIZER STATION* DENGAN
METODE ELEMEN HINGGA



Disusun Oleh:

Dwi Apdilis Diamoko

21/479971/SV/19555

PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA MESIN

DEPARTEMEN TEKNIK MESIN

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2025



UNIVERSITAS GADJAH MADA
SEKOLAH VOKASI
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN

Kampus I : Jl. Yacarana, Sekip Unit IV Yogyakarta Telepon : (0274) 6492623, Fax. (0274) 580990

Kampus II : Jl. Grafika No. 2A, Yogyakarta Telepon : (0274) 548637, Fax. (0274) 546400

E-mail : dme@ugm.ac.id

PROYEK AKHIR

PERANCANGAN DAN ANALISIS KEKUATAN JEMBATAN *LORRY*
PADA *STERELIZER STATION* DENGAN METODE ELEMEN HINGGA

Oleh

DWI APDILIS DIAMOKO

21/479971/SV/19555

telah dipertahankan di depan Tim Penguji

pada tanggal 10 Juli 2025

Ketua Penguji : Budi Basuki, S.T., M.Eng.

Sekretaris Penguji : Galuh Bahari, S.Tr., M.Sc.

Anggota Penguji : Braam Delfian P., S.T., M.Eng.

Diterima dan dinyatakan memenuhi syarat kelulusan.

Ketua Departemen Teknik Mesin
Sekolah Vokasi UGM

Dr. Lilik Dwi Setyana, S.T., M.T.

NIP 197703312002121002