

LAPORAN PROYEK AKHIR

ANALISIS RANCANG BANGUN KONSTRUKSI

ALAT UJI *BEARING* RODA KERETA API



Disusun Oleh :
SONIA RUDANG MAYANG
21/485134/SV/20492

PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN

TEKNOLOGI REKAYASA MESIN

DEPARTEMEN TEKNIK MESIN

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023



**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

**ANALISIS RANCANG BANGUN KONSTRUKSI
ALAT UJI *BEARING* RODA KERETA API**

Oleh

SONIA RUDANG MAYANG

21/485134/SV/20492

telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 11 April 2023

Ketua Penguji : Dr. Widia Setiawan, S.T., M.T.

Sekretaris Penguji : Dr. Ir. Suryo Darmo, M.T.

Anggota Penguji : Radhian Krisnaputra, 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