

HALAMAN JUDUL

**PEMBUATAN *SUPPORT BRACKET HOUSING FLYWHEEL*
DAN TRANSMISI PADA UNIT HINO 500 FM 260 JD UNTUK
MENURUNKAN POTENSIAL *LOST COST* PADA UNIT
HAULING DI WORKSHOP PT PP PRESISI PROYEK JALAN
TOL INDRAPURA – KISARAN SUMATERA UTARA**



Disusun oleh:

Muhammad Fabiayyi Atstsani

20/464200/SV/18519

TEKNIK PENGELOLAAN DAN PERAWATAN ALAT BERAT

DEPARTEMEN TEKNIK MESIN

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

LEMBAR PENGESAHAN



**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

TUGAS AKHIR

PEMBUATAN *SUPPORT BRACKET HOUSING FLYWHEEL* DAN TRANSMISI PADA
UNIT HINO 500 FM 260 JD UNTUK MENURUNKAN POTENSIAL *LOST COST*
PADA UNIT *HAULING* DI *WORKSHOP* PT PRESISI PROYEK JALAN
TOL INDRAPURA - KISARAN SUMATERA UTARA

Oleh

MUHAMMAD FABIAYYI ATSTSANI

20/464200/SV/18519

telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 19 Juli 2024

Ketua Penguji : Harjono, S.T., M.T.


Sekretaris Penguji : Dr. Sugiyanto, S.T., M.Eng.

Anggota Penguji : Nugroho Santoso, 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