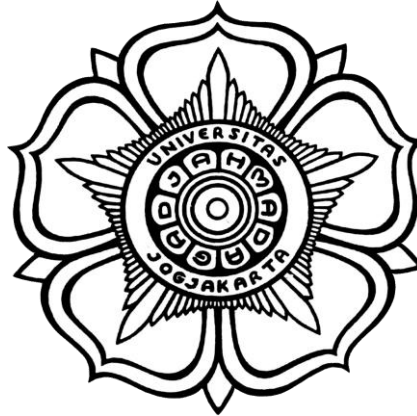


TUGAS AKHIR
ANALISIS EFISIENSI PROSES *REMOVE AND INSTALL*
***INJECTOR* UNIT HD785-7**



Disusun oleh :

Anriko Abil

21/474616/SV/18994

TEKNIK PENGELOLAAN DAN PERAWATAN ALAT BERAT

DEPARTEMEN TEKNIK MESIN

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2025



UNIVERSITAS GADJAH MADA
SEKOLAH VOKASI
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN

Kampus I : Jl. Yacaranda, 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

ANALISIS EFISIENSI PROSES *REMOVE AND INSTALL INJECTOR* UNIT HD785-7

Oleh

ANRIKO ABIL

21/474616/SV/18994

telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 14 Juli 2025

Ketua Penguji : Radhian Krisnaputra, S.T., M.Eng.

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

Anggota Penguji : Dr.Eng. Yosephus Ardean K., S.T., M.Eng.

Rh
Braam
Yosephus
13/7/25

Diterima dan dinyatakan memenuhi syarat kelulusan.

Ketua Departemen Teknik Mesin
Sekolah Vokasi UGM



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

NIP 197703312002121002

[Handwritten signature]