

TUGAS AKHIR

PEMILIHAN *ENGINE* PADA UNIT *PROTOTYPE CRAWLER DUMPER* DENGAN *ATTACHMENT BLADE* DAN *BUCKET*



Disusun Oleh:

FITRA AKHIRUL RAMADHAN MUZIB

19/447040/SV/16759

TEKNIK PENGELOLAAN DAN PERAWATAN ALAT BERAT

DEPARTEMEN TEKNIK MESIN

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

HALAMAN PENGESAHAN



UNIVERSITAS GADJAH MADA
SEKOLAH VOKASI
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN

Kampus I : Jl. Yacarana, Sekeloa, Unit IV Yogyakarta Telepon : (0274) 6492623, Fax. (0274) 6490000
Kampus II : Jl. Grafika No. 2A, Yogyakarta Telepon : (0274) 648037, Fax. (0274) 646400
E-mail : dmo@ugm.ac.id

TUGAS AKHIR

PEMILIHAN ENGINE PADA UNIT PROTOTYPE CRAWLER DUMPER
DENGAN ATTACHMENT BLADE DAN BUCKET

Oleh

FITRA AKHIRUL RAMADHAN MUZIB

19/447040/SV/16759

telah dipertahankan di depan Tim Penguji

pada tanggal 20 Maret 2024

Ketua Penguji : Dr. Benidiktus Tulung P., S.T., M.T.

Sekretaris Penguji : Andhi Akhmad Ismail, S.T., M.Eng.

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



Diterima dan dinyatakan memenuhi syarat kelulusan.

Ketua Departemen Teknik Mesin
Sekolah Vokasi UGM

Dr. Lailik Davi Setyana, S.T., M.T.
NIP 197703312002121002