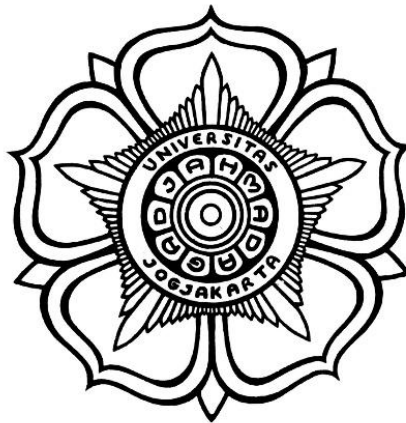


TUGAS AKHIR

OPTIMALISASI *SUPPLY CHAIN FUEL FILTER DUMP TRUCK* DI PT PP PRESISI *PROJECT SITE VALE*



Disusun oleh:

Najwan Fadhil Zamzami

20/457162/SV/17609

**TEKNIK PEGELOLAAN DAN PERAWATAN ALAT BERAT
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024



OPTIMALISASI SUPPLY CHAIN FUEL FILTER DUMP TRUCK DI PT PP PRESISI PROJECT SITE VALE
NAJWAN FADHIL ZAMZAMI, D.Eng. Agustinus Winarno, S.T., M.Eng.
Universitas Gadjah Mada, 2024/10. Unduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

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 : dne@ugm.ac.id

TUGAS AKHIR

OPTIMALISASI *SUPPLY CHAIN FUEL FILTER DUMP TRUCK*

DI PT PP PRESISI *PROJECT SITE VALE*

Oleh

NAJWAN FADHIL ZAMZAMI

20/457162/SV/17609

telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 1 Oktober 2024

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

Sekretaris Penguji : Dr.Eng. Agustinus Winarno, S.T., M.Eng.

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

.....

.....

Diterima dan dinyatakan memenuhi syarat kelulusan.

Ketua Departemen Teknik Mesin

Sekolah Vokasi UGM



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

NIP 197703312002121002