

HALAMAN JUDUL

**OPTIMALISASI PERAWATAN *BRAKE CHAMBER* UNTUK
MENURUNKAN *UNSCHEDULE BREAKDOWN* PADA *BUS
RAPID TRANSIT (BRT)* DI JAKARTA**



Disusun oleh:

Arya Dwi Putra Syah Meldi

20/464185/SV/18504

TEKNIK PENGELOLAAN DAN PERAWATAN ALAT BERAT

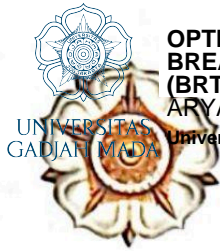
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024



**OPTIMALISASI PERAWATAN BRAKE CHAMBER UNTUK MENURUNKAN UNSCHEDULE
BREAKDOWN PADA BUS RAPID TRANSIT**

(BRT) DI JAKARTA

ARYA DWI PUTRA SYAH MELDI, Dr.Eng, Agustinus Winarno, S.T., M.Eng.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**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

**OPTIMALISASI PERAWATAN *BRAKE CHAMBER*
UNTUK MENURUNKAN *UNSCHEDULE BREAKDOWN*
PADA BUS *RAPID TRANSIT (BRT)* DI JAKARTA**

Oleh

ARYA DWI PUTRA SYAH MELDI

20/464185/SV/18504

telah dipertahankan di depan Tim Penguji

pada tanggal 19 Juli 2024

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

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

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-197706312002121002