

TUGAS AKHIR

PENGARUH *MEAN TIME TO REPAIR* TERHADAP *PHYSICAL AVAILABILITY* PADA UNIT *MOTOR GRADER*

*THE INFLUENCE OF MEAN TIME TO REPAIR ON THE
PHYSICAL AVAILABILITY OF MOTOR GRADER UNIT*



Disusun Oleh:

KAMAJAYA SUTO PRABOWO

20/457152/SV/17599

TEKNIK PENGELOLAAN DAN PERAWATAN ALAT BERAT

DEPARTEMEN TEKNIK MESIN

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024



Pengaruh Mean Time To Repair Terhadap Physical Availability Pada Unit Motor Grader
KAMAJAYA SUTO PRABOWO, Dr. Benidiktus Tulung Prayoga, S.T., M.T.
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

PENGARUH *MEAN TIME TO REPAIR* TERHADAP *PHYSICAL AVAILABILITY* PADA UNIT MOTOR GRADER

Oleh

KAMAJAYA SUTO PRABOWO

20/457152/SV/17599

telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 4 Juli 2024

Ketua Penguji : Ir. F. Eko Wismo W., M.Sc., Ph.D.

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

Anggota Penguji : Braam Delfian P., 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