

**PROYEK AKHIR**

**ANALISIS RANCANG BANGUN *AUTO HANDLING*  
*VISION CHECK* PADA *LINE ASSEMBLY COVER*  
*COMP HEAD K1AA* SEBAGAI UPAYA *COST*  
*REDUCTION* DALAM INDUSTRI MANUFAKTUR**



Disusun Oleh:

Ibnu Wahyu Asidiq

20/457238/SV/17685

**TEKNOLOGI REKAYASA MESIN  
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN  
SEKOLAH VOKASI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2024**



**UNIVERSITAS GADJAH MADA  
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](mailto:dme@ugm.ac.id)

**PROYEK AKHIR**

**ANALISIS RANCANG BANGUN *AUTO HANDLING VISION CHECK*  
PADA *LINE ASSEMBLY COVER COMP HEAD K1AA* SEBAGAI UPAYA  
*COST REDUCTION* DALAM INDUSTRI MANUFAKTUR**

Oleh

**IBNU WAHYU ASIDIQ**  
20/457238/SV/17685

telah dipertahankan di depan Tim Penguji  
pada tanggal 22 Juli 2024

Ketua Penguji : Dr. Widia Setiawan, S.T., M.T.


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

Anggota Penguji : I. Aris Hendaryanto, 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