

PROYEK AKHIR

**PENGARUH *BLADE PITCH ANGLE* TERHADAP
PERFORMA AERODINAMIKA PADA TOROIDAL
*PROPELLER***



Disusun Oleh:

Dicky Pratama Putra

19/447116/SV/16835

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI REKAYASA MESIN
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2023

HALAMAN PENGESAHAN PROYEK AKHIR



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

PROYEK AKHIR

*PENGARUH BLADE PITCH ANGLE TERHADAP
PERFORMA AERODINAMIKA PADA TOROIDAL PROPELLER*

Oleh

DICKY PRATAMA PUTRA

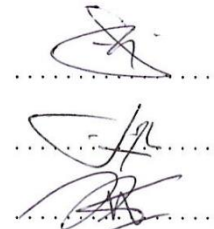
19/447116/SV/16835

telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 23 Oktober 2023

Ketua Penguji : Ir. Soeadgihardo Siswantoro, M.T.

Sekretaris Penguji : Dr. Setyawan Bakti Wibowo, S.T., M.Eng.

Anggota Penguji : Harjono, S.T., M.T.



Diterima dan dinyatakan memenuhi syarat kelulusan.



Ketua Departemen Teknik Mesin
Sekolah Vokasi UGM

Dr. Lilik Dwi Setyana, S.T., M.T.
NIP 197703312002121002