



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

analisa sifat fisik beserta mekanik propeller kapal pada pengelasan oxy-acetylene dan tungsten inert gas (TIG)

MOCHAMMAD NURDIN R, widia setiawan, S.T., M.T.

Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

LAPORAN TUGAS AKHIR

ANALISA SIFAT FISIK BESERTA MEKANIK PROPELLER KAPAL PADA PENGELASAN OXY- ACETYLENE DAN TUNGSTEN INERT GAS (TIG)



Disusun oleh:

Mochammad Nurdin Rimata

15/380776/SV/08583

**DEPARTEMEN TEKNIK MESIN
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2018**