

**ANALISIS TEMPERATUR MESIN GASOLIN 1300 CC DENGAN  
MEMBANDINGKAN DUA *THERMOSTAT A (80°C) B (119°C)***



PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS MERCUBUANA  
JAKARTA 2020

## LAPORAN TUGAS AKHIR

**ANALISIS TEMPERATUR MESIN GASOLIN 1300 CC DENGAN  
MEMBANDINGKAN DUA *THERMOSTAT A (80°C) B (119°C)***



Disusun Oleh:

Nama : Aulia Nugraha  
NIM : 41317120070  
Program Studi : Teknik Mesin

DIAJUKAN UNTUK MEMENUHI SYARAT KELULUSAN MATA KULIAH  
TUGAS AKHIR PADA PROGRAM SARJANA STRATA SATU (S1)  
JANUARI 2020