

SKRIPSI

ANALISIS KINERJA PADA MESIN YAMAHA MIO M3 125 CC MENGGUNAKAN CDI STANDAR DAN CDI RACING JUKEN 5 DENGAN BAHAN BAKAR PERTAMAX



OLEH

ABDUL AKBAR M.R TAMODEHE
NPM : 07241411002

**PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS KHAIRUN
TERNATE
2021**

SKRIPSI

ANALISIS KINERJA PADA MESIN YAMAHA MIO M3 125 CC MENGGUNAKAN CDI STANDAR DAN CDI RACING JUKEN 5 DENGAN BAHAN BAKAR PERTAMAX

Nama : Abdul Akbar M.R Tamodehe
Npm : 07241411002
Program Studi : Teknik Mesin
Pembimbing I : Ishak Usman, ST.,MT
Pembimbing II : Iwan Gunawan, ST.,M.Eng

Diajukan Guna Melengkapi Syarat
Dalam Mencapai Gelar Sarjana Strata Satu (S-1)



**PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS KHAIRUN
TERNATE
2021**