

LAPORAN TUGAS AKHIR

SISTEM PAKAR ANALISIS GETARAN UNTUK DIAGNOSIS KERUSAKAN
COG BOOSTER MENGGUNAKAN JARINGAN BAYESIAN



DIAJUKAN UNTUK MEMENUHI SYARAT KELULUSAN MATA KULIAH
TUGAS AKHIR PADA PROGRAM SARJANA STRATA SATU (S1)
AGUSTUS 2019

SISTEM PAKAR ANALISIS GETARAN UNTUK DIAGNOSIS KERUSAKAN
MESIN COG BOOSTER MENGGUNAKAN JARINGAN BAYESIAN



Nama: Wildan Firdaus

NIM: 41317110066



PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS MERCUBUANA

JAKARTA 2019