

**OPTIMASI PUTARAN POROS UNTUK MENGHINDARI PUTARAN KRITIS
MATERIAL S45C DENGAN METODE REGRESI
SESUAI STANDAR ISO 1925**



UNIVERSITAS
MERCU BUANA

SAIFUDIN
NIM : 41316310002

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MERCU BUANA
JAKARTA 2020