

**HALAMAN PENGESAHAN**

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



Disusun oleh :

Nama : Saifudin  
NIM : 41316310002  
Program Studi : Teknik Mesin

UNIVERSITAS

Telah diperiksa dan disetujui oleh pembimbing

Pada tanggal: 24 Agustus 2020

MERCU BUANA

Mengetahui,

Dosen Pembimbing

(Fajar Anggara, ST., M.Eng)

Koordinator Tugas Akhir

(Fajar Anggara, ST., M.Eng)