

## TANDA LULUS MEMPERTAHANKAN TUGAS AKHIR

Nama : FERDIAN EKO NUGROHO  
NIM : 2013-21-037  
Program Studi : TEKNIK INDUSTRI  
Fakultas : TEKNIK  
Universitas : UNIVERSITAS ESA UNGGUL  
Judul : USULAN PERBAIKAN KUALITAS UNTUK MEMINIMALKAN CACAT  
PRODUK BOLT RADIATOR DISTANCE DENGAN MENGGUNAKAN  
METODE SIX SIGMA DI PT. GARUDA METALINDO TBK

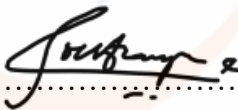
Tugas Akhir ini telah dinyatakan LULUS oleh Dewan Penguji Tugas Akhir Program Studi Strata-1  
Fakultas Teknik Program Studi Teknik Industri Universitas Esa Unggul.

Jakarta, 17 September 2020

Disetujui Oleh :

Dosen Pembimbing

Ir. Roesfiansjah Rasjadin, MT, Ph.D.

()


Penguji I

Dr. Iphov K. Sriwana, ST, MSi

()

Penguji II

Ir. M. Derajat Amperajaya., MM

()