

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan judul:

**USULAN INTERVAL WAKTU PERAWATAN PADA MESIN TOSHIBA
BMC-100 (5) E MENGGUNAKAN METODE *RISK BASED
MAINTENANCE (RBM) DENGAN FUZZY ANALYTICAL HIERARCHY
PROCESS (FAHP) DI PT DIRGANTARA INDONESIA***

Oleh:

KIKIN NUR ULYA IINDRAWATI

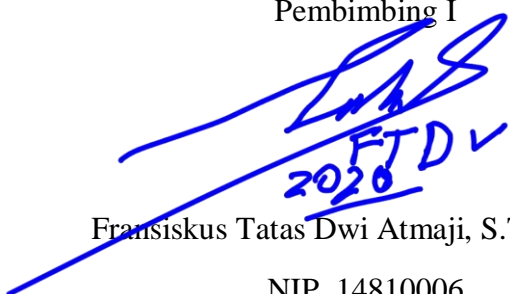
1201164070

Telah Disetujui dan Disahkan pada Sidang Tugas Akhir
Program Studi Strata-1 Teknik Industri
Fakultas Rekayasa Industri
Universitas Telkom

Bandung, 02 Juni

2020 Menyetujui,


Pembimbing I



Fransiskus Tatas Dwi Atmaji, S.T., M.Eng

NIP. 14810006

Pembimbing II



Aji Pamoso, S.Si., M.T

NIP. 09710031