

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan judul :

**ANALISIS KEBIJAKAN *MAINTENANCE* PADA MESIN
MURATA 310A DENGAN MENGGUNAKAN METODE
RELIABILITY CENTRED SPARES DAN
MAINTENANCE VALUE STREAM MAP
(STUDI KASUS : PT ULS)**

Oleh :

ALBERTUS THIO KURNIANTO

1102130179

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

Bandung, 7 Juni 2017

Menyetujui,

Pembimbing I



(Dra. Endang Budiasih, M.T.)

Pembimbing II



(Nopendri, S.Si., M.Si.)