

LEMBARAN PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan Judul:

**USULAN JADWAL *MAINTENANCE* MESIN UNTUK MENGURANGI
OPPORTUNITY LOST AKIBAT TERJADINYA *UNRELIABILITY*
PADA MESIN *WEAVING SHUTTLE* DENGAN MENGGUNAKAN
METODE *RISK BASED MAINTENANCE (RBM)*
DAN *COST OF UNRELIABILITY (COUR)***

Oleh

LATIEF SETIAWAN

NIM : 1201140132

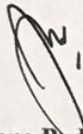
**Telah disetujui dan disahkan pada Sidang Tugas Akhir
Program Studi Strata-1 Teknik Industri Fakultas Rekayasa Industri
Universitas Telkom**

Bandung, 4 Juni 2018

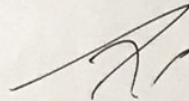
Menyetujui,

Pembimbing I

Pembimbing II



(Dra. Endang Budiasih, M.T)



(Aji Pamoso, S.Si., M.T)