

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan judul:

ANALISIS DAN SIMULASI PENINGKATAN RELIABILITAS MESIN *GEAR PUMP* MENGGUNAKAN METODE *LIFE CYCLE COST (LCC)* DI PT POLYFIN CANGGIH

Oleh:

Amelia Putri Oktaviani

1201150307

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

Bandung, 20 Juni 2019

Menyetujui,

Pembimbing I



Drs. Judi Alhilman, MSIE
NIP. 10550001

Pembimbing II



Dra. Endang Budiasih, M.T.
NIP. 93660019