

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan Judul:

**PERANCANGAN LINTASAN PERAKITAN *SUB-ASSEMBLY*
STATOR COMPLETE BLDC 5 KW UNTUK MENINGKATKAN
EFISIENSI LINI DENGAN MENGGUNAKAN METODE
LINEAR PROGRAMMING DAN SIMULASI
DI PT. XYZ**

Disusun oleh:

**PUTU AYU ANGGRASARI WIRAWARDANI
1201154362**

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

Bandung, 27 Mei 2019

Menyetujui,

Pembimbing I



Dr. Dida Diah Damayanti, S.T., M.Eng.Sc

NIP. 94700007

Pembimbing II



Ir. Widia Juliani, M.T.

NIP. 11560009