

# LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan Judul

## PERANCANGAN LINI PERAKITAN MOTOR LISTRIK BLDC 5 KW UNTUK MENINGKATKAN EFISIENSI LINI DENGAN MENGUNAKAN METODE *MOODIE YOUNG* DAN PENDEKATAN SIMULASI PADA PT XYZ

Oleh:

**Evita Rengganis**

**NIM : 1201154466**

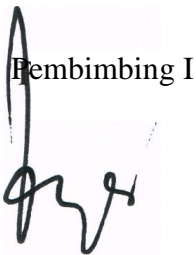
Telah disetujui dan disidangkan pada Sidang Tugas Akhir

Program Studi Strata-1 Teknik Industri

Fakultas Rekayasa Industri Universitas Telkom

Bandung, 27 Mei 2019

Menyetujui

Pembimbing I  


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

NIP.94700123-1

Pembimbing II



Ir. Widia Juliani, M.T.

NIP.11560009-3