

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan judul:

**PERANCANGAN *BLADE* DAN PENAMPUNG ALAT PEMISAH KULIT
KACANG KEDELAI DENGAN MENGGUNAKAN METODE REVERSE
ENGINEERING AND REDESIGN GUNA MENGURANGI WAKTU
SIKLUS**

Oleh:

FAHIRA GEARAHMANI

1201142314

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

Bandung, 16 Januari 2019

Menyetujui,

Pembimbing I



Agus Kusnayat S.T., M.T.

NIP : 16690037

Pembimbing II



Dr. Sri Martini, S.T., M.T.

NIP : 14590006