

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan Judul:

**DESAIN *CONNECTOR* MESIN VIBRATORY BOWL
FEEDER MENGGUNAKAN METODE PENGEMBANGAN
PRODUK *QUALITY FUNCTION DEPLOYMENT* DAN
SIMULASI MENGGUNAKAN ANSYS 18.1**

Telah disetujui dan disahkan pada Sidang Tugas Akhir

Program Studi Strata-1 Teknik Industri

Fakultas Rekayasa Industri Universitas Telkom

Oleh:

Mentari Larasati

1201154456

Bandung, 25 Juni 2019

Menyetujui,

Pembimbing I



Haris Rachmat, S.T.,M.T.

NIP. 99710004-1

Pembimbing II



Denny Sukma Eka Atmaja, S.T.,M.Sc.

NIP. 17860111-1