

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan Judul:

**DESAIN *MONITORING* SISTEM BERDASARKAN
PENGUKURAN *TRANSPORTATION MATRICS* MENGGUNAKAN *OVERALL
TRANSPORTATION DAN THROUGHPUT EFFECTIVENESS* UNTUK
MERANCANG PERBAIKAN STANDAR ALIRAN MATERIAL**

(Studi kasus : *Internal milk-run* di PT.XXXX)

Oleh :

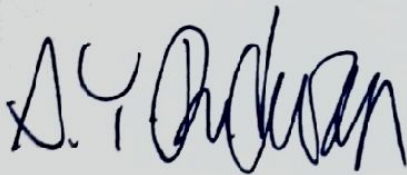
FM Anggra Mandala Putra
1201150037

Telah Disetujui dan Disahkan untuk mengikuti Sidang Tugas Akhir Fakultas
Rekayasa Industri Universitas Telkom
Program Studi Strata-I Teknik Industri

Bandung, 3 Juli 2019

Menyetujui:

Pembimbing I



(Ari Yanuar Ridwan, S.T, M.T.)

NIP. 14780007

Pembimbing II



(Murni Dwi Astuti, S.T., M.T.)

NIP . 14870080