

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan Judul:

**OPTIMASI PARAMETER DESAIN LAMBUNG KAPAL PENGANGKUT MESIN
AUTOMATED RIVER (AURI) CLEANER SUNGAI CITARUM UNTUK
MEMINIMASI *SEAKEEPING* MENGGUNAKAN METODE *TAGUCHI***

Oleh :

Muhammad Rayes Fitra Gifari

NIM 1201154171

Telah disetujui dan disahkan untuk mengikuti Sidang Tugas Akhir

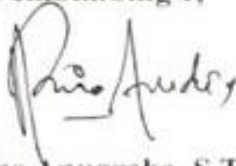
Program Studi Strata-I Teknik Industri

Fakultas Rekayasa Industri Universitas Telkom

Bandung, 16 Agustus 2019

Menyetujui,

Pembimbing 1,



(Rino Andias Anugraha, S.T., M.M.)

NIP. 99750032

Pembimbing 2,



(Ilma Mufidah S.T., M.T., Ph.D.)

NIP. 15890066