



| | | |
|---------------------------------------------------------------|-----------------|--|
| UNIVERSITAS TELKOM | No. Dokumen | |
| Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257 | No. Revisi | |
| FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR | Berlaku efektif | |

LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

**ANALISIS BATANG *ANTI-ROLL* MELALUI MASUKAN SUDUT PUTAR
BATANG DENGAN KONTROL *FULL-STATE FEEDBACK* DAN
ESTIMATOR**

***ANALYSIS OF FULL-STATE FEEDBACK AND ESTIMATOR
CONTROLLED ELECTRIC ANTI-ROLL BAR USING THE BAR ROTATION
ANGLE AS INPUT***

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II
Program S1 Teknik Elektro
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom**

Disusun oleh :

**Cesio Bari Raihandary
1102150060**

Bandung, 22 Juli 2019

Menyetujui,

Pembimbing I

**Angga Rusdinar, S.T., M.T., Ph.D.
NIP : 07740023**

Pembimbing II

**M. Zakiyullah Romdlony Ph.D.
NIP : 13860037**