

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**MANAJEMEN INTERFERENSI PADA KOMUNIKASI
DEVICE-TO-DEVICE MENGGUNAKAN ALGORITMA TWO-PHASE
AUCTION-BASED FAIR AND INTERFERENCE ALLOCATION
*INTERFERENCE MANAGEMENT ON DEVICE-TO-DEVICE
COMMUNICATION USING TWO-PHASE AUCTION-BASED FAIR AND
INTERFERENCE ALLOCATION ALGORITHM***


Disusun Oleh

**I Gede Aditya Pratama
1101154215**

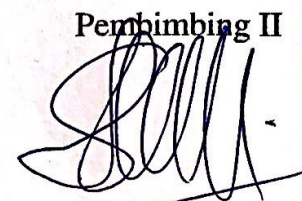
**Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir
Program S1 Teknik Telekomunikasi
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom
Bandung**

**Bandung, 9 Agustus 2019
Menyetujui,**

Pembimbing I


Dr. Arfianto Fahmi, S.T., M.T.
NIP. 99750182-1

Pembimbing II


Vinsensius Sigit, S.T., M.T.
NIP. 18930092-3