

**LEMBAR PENGESAHAN**

**TUGAS AKHIR**

**ALGORITMA ALOKASI SUMBER DAYA BERBASIS MINIMUM  
INTERFERENSI MENGGUNAKAN METODE DUA-HOP PADA  
KOMUNIKASI D2D  
*MINIMUM INTERFERENCE BASED RESORCE ALLOCATION METHOD  
FOR TWO-HOP D2D COMMUNICATIONS***

Disusun Oleh

**Wildan Maulani**

**1101154358**

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir**

**Program S1 Teknik Telekomunikasi**

**Fakultas Teknik Elektro**

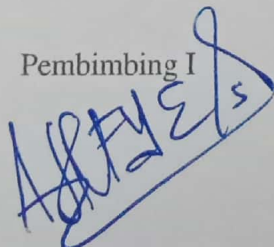
**Universitas Telkom**

**Bandung**

**Bandung, 21 Agustus 2019**

**Menyetujui,**

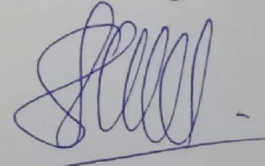
Pembimbing I



**Dr. Arfianto Fahmi, S.T., M.T.**

NIP. 99750182-1

Pembimbing II



**Vinsensius Sigit, S.T., M.T.**

NIP. 18930092-3