

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**ANALISIS PERFORMANSI PROTOKOL *ROUTING* GPSR DAN DREAM
PADA *VEHICULAR AD HOC NETWORK***

***ANALYSIS PERFORMANCE OF GPSR AND DREAM ROUTING
PROTOCOL ON VEHICULAR AD HOC NETWORK***

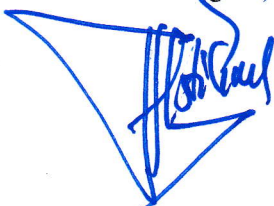
Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir
Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom

**Disusun Oleh:
ARIF BUDIMAN
1101154323**

Bandung, 15 Januari 2020

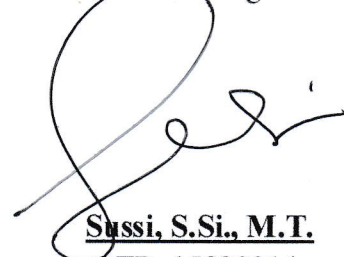
Menyetujui,

Pembimbing I



Dr. Istikmal, S.T., M.T.
NIP. 08790051-1

Pembimbing I



Sussi, S.Si., M.T.
NIP. 15830014