

**LEMBAR PENGESAHAN**

**TUGAS AKHIR**

**PERANCANGAN *ANTI-JAMMING* AKTIF DAN PASIF UNTUK SISTEM  
KOMUNIKASI PERANGKAT TERBANG**

***ON THE DESIGN OF ACTIVE AND PASSIVE ANTI-JAMMING FOR  
FLYING DEVICE COMMUNICATION SYSTEMS***

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

Disusun oleh

**Fadillah Achmad  
1101164313**

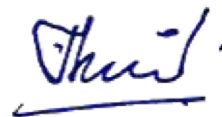
**Bandung, Agustus 2020  
Menyetujui,**

Pembimbing I



Dr. Eng. Khoirul Anwar, S.T., M.Eng.  
NIP. 16780069

Pembimbing II



Dharu Arseno, S.T., M.T.  
NIP. 02690024