

**LEMBAR PENGESAHAN**

**TUGAS AKHIR**

**PERANCANGAN DAN REALISASI ANTENA RECTANGULAR MONOPOLE  
DENGAN TRIDENT-SHAPED FEED UNTUK ELECTRONIC SUPPORT MEASURE  
(ESM) PADA FREKUENSI 4 – 8 GHz**

*RECTANGULAR MONOPOLE ANTENNA DESIGN AND REALIZATION WITH TRIDENT-  
SHAPED FEED FOR ELECTRONIC SUPPORT MEASURE (ESM) IN FREQUENCY 4 - 8  
GHz*

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir**

**Program Studi Teknik Telekomunikasi**

**Fakultas Teknik Elektro**

**Universitas Telkom**

**Disusun oleh :**

**HARIS LEVISA PARDEDE**

**1101130033**

**Bandung, 3 Agustus 2020**

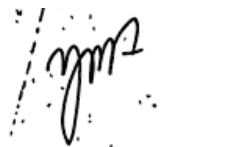
**Pembimbing I**



**Ir. Achmad Ali Muayyadi, M.Sc., Ph.D.**

**NIP : 93660012**

**Pembimbing II**



**Yussi Perdana Saputera, S.T., M.T.**

**NIP : 130616007**