

**LEMBAR PENGESAHAN**  
**TUGAS AKHIR**  
**SIMULASI PREDIKSI SINTILASI IONOSFER MENGGUNAKAN**  
**APLIKASI MATLAB DENGAN METODE REGRESI LOGISTIK**  
*IONOSPHERIC SCINTILLATION PREDICTION SIMULATION USING*  
*MATLAB APPLICATION WITH LOGISTIC REGRESSION METHOD*

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Buku Tugas Akhir**

**Program Studi Teknik Elektro**

**Fakultas Teknik Elektro**

**Universitas Telkom**

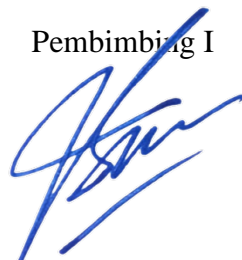
Disusun oleh:

MUHAMMAD ALZED MUKAROM

1103160128

Bandung, 1 Agustus 2022

Pembimbing I



**UMAR ALI AHMAD, Ph.D**

NIP. 11850763-1

Pembimbing II



**Dr. PRAYITNO ABADI, S.Si., M. Si.**

NIP. 20840004-3