

**IMPLEMENTASI *NOISE REMOVAL* DAN *IMAGE*  
*ENHANCEMENT* DALAM DOMAIN FREKUENSI TERHADAP  
CITRA BERKABUT DENGAN MENGGUNAKAN *LOW PASS*  
*FILTER (LPF)***

*IMPLEMENTATION OF NOISE REMOVAL AND IMAGE  
ENHANCEMENT IN FREQUENCY DOMAIN TO THE FOG IMAGE  
USING LOW PASS FILTER (LPF)*

**TUGAS AKHIR**

Disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar  
Sarjana Teknik pada Program Studi S1 Teknik Komputer  
Universitas Telkom

Oleh:

**Fauhan Nurfajrina**

**1103160088**



**Fakultas Teknik Elektro**

**Universitas Telkom**

**Bandung**

**2021**