

**RANCANG BANGUN ALARM GEMPA  
MENGUNAKAN *GEOPHONE* BERBASIS  
*ARTIFICIAL NEURAL NETWORK***

***(DESIGN OF EARTHQUAKE ALARM USING GEOPHONE  
BASED ON ARTIFICIAL NEURAL NETWORK)***

**TUGAS AKHIR**

Disusun sebagai syarat untk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Program  
Studi S1 Teknik Elektro Universitas Telkom

Disusun oleh :

**IRMY ANUGERAH**

**NIM : 1102160095**



**Universitas  
Telkom**

**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO**

**UNIVERSITAS TELKOM**

**BANDUNG**

**2020**