

**ANALISA TEGANGAN DAN ARUS PADA SISTEM  
KONVERSI ENERGI SUARA MENJADI LISTRIK  
MENGUNAKAN KOMPONEN PIEZOELEKTRIK  
(*VOLTAGE AND CURRENT ANALYSIS ON SOUND TO  
ELECTRICITY CONVERSION SYSTEM USING  
PIEZOELECTRIC COMPONENTS*)**

**TUGAS AKHIR**

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

Disusun oleh :

**IMAMUL KHAIR**

**NIM : 1102174019**



**Universitas  
Telkom**

**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO**

**UNIVERSITAS TELKOM**

**BANDUNG**

**2021**