

**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