

**SISTEM MONITORING DAN PENCEGAHAN  
KOROSI LOGAM DENGAN METODE *IMPRESSED  
CURRENT CATHODIC PROTECTION* BERBASIS IOT  
(*MONITORING SYSTEM AND PREVENTION OF METAL  
CORROSION WITH IMPRESSED CURRENT CATHODIC  
PROTECTION METHOD BASED ON IOT*)**

**TUGAS AKHIR**

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan

Program Studi Strata 1 Teknik Elektro

Disusun oleh:

**VIERI FACHRIZA SUKMA**

**1102184178**



**Universitas  
Telkom**

**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO**

**UNIVERSITAS TELKOM**

**BANDUNG**

**2022**