

**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