

**PERANCANGAN SISTEM PENENTU POSISI
TRANSCEIVER PEMINDAI *EDDY CURRENT*
TESTING MENGGUNAKAN METODE TITIK BERAT
MEDAN MAGNET BERBASIS SENSOR EFEK *HALL***

***(DESIGN OF EDDY CURRENT TESTING SCAN TRANSCEIVER
POSITION DETERMINATION SYSTEM USING MAGNETIC
HEAVY POINT METHOD BASED ON HALL EFFECT SENSOR)***

PROPOSAL TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat mata kuliah Penyusunan Karya Ilmiah dan Proposal

Di Program Studi S1 Teknik Fisika

Disusun oleh:

AYESHA HUMAIRA AQMARINA

1104160114



**Universitas
Telkom**

FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2020