

**PERANCANGAN SISTEM PENDETEKSI TANAH
LONGSOR MENGGUNAKAN SENSOR *ROTARY
ENCODER* BERBASIS IoT**

***DESIGN AND IMPLEMENTATION LANDSLIDE
DETECTION SYSTEM WITH ROTARY ENCODER
SENSOR BASED ON IoT TECHNOLOGY***

TUGAS AKHIR

Diajukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar

Sarjana Teknik pada Program Studi Teknik Elektro

Universitas Telkom

Oleh :

MUHAMMAD IRFAN SYARIF ANWAR

NIM : 1105130042



**Program Studi S1 Teknik Elektro
FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2020**