

**PREDIKSI BANJIR MENGGUNAKAN *RADIAL BASIS
FUNCTION (RBF)* BERBASIS *INTERNET OF THINGS (IOT)*
FLOODS PREDICTION USING RADIAL BASIS FUNCTION (RBF)
*ALGORITHM BASED ON INTERNET OF THINGS (IOT)***

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik

Program Studi S1 Teknik Elektro

Disusun oleh:

NI KOMANG EGA KARTIKA

1102150233



**Universitas
Telkom**

FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2019