

**IMPLEMENTASI GLOBAL POSITIONING SYSTEM
DALAM MEMPREDIKSI KEPADATAN SUATU RESTORAN
MENGGUNAKAN RECURRENT NEURAL NETWORK**

**IMPLEMENTATION OF GLOBAL POSITIONING SYSTEM
IN PREDICTING THE DENSITY OF RESTAURANT
USING RECURRENT NEURAL NETWORK**

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Teknik pada Program Studi S1 Teknik Komputer
Universitas Telkom

Disusun oleh:

Annisa Farhah

1103174072



FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2021

