

**MITIGASI BENCANA GEMPA BUMI BERDASARKAN *PEAK
GROUND ACCELERATION* DENGAN ALGORITMA *K-
NEAREST NEIGHBOR* MENGGUNAKAN TEKNOLOGI
*INTERNET OF THINGS***

***EARTHQUAKE DISASTER MITIGATION BASED ON PEAK
GROUND ACCELERATION WITH K-NEAREST NEIGHBOR
ALGORITHM USING INTERNET OF THINGS TECHNOLOGY***

TUGAS AKHIR

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan
Program Studi S1 Teknik Komputer
Universitas Telkom

Disusun oleh :

ALIFI ADHAM WICAKSONO

1103160041



FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2020