

**SISTEM PERINGATAN DINI BENCANA BANJIR DENGAN
METODE *EXPONENTIAL SMOOTHING HOLT-WINTER*
BERBASIS SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS**

***FLOOD EARLY WARNING SYSTEM WITH HOLT-WINTER
EXPONENTIAL SMOOTHING METHOD BASED
GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEM***

TUGAS AKHIR

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

Oleh :

**Musab Abdurrahman
1104134169**



**PROGRAM STUDI SISTEM KOMPUTER
FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2017**