

**PERANCANGAN SISTEM PERINGATAN DINI BANJIR
BERBASIS MIKROKONTROLER DAN *SHORT
MESSAGE SERVICE* (SMS)**

*DESIGN SYSTEM OF FLOOD EARLY WARNING BASED ON
MICROCONTROLLER AND SHORT MESSAGE SERVICE
(SMS)*

TUGAS AKHIR

Diajukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada
Program Studi S1 Teknik Elektro Universitas Telkom

Disusun oleh :

ADAM AHLUL KARIM RAMADHAN

1102150061



PROGRAM STUDI S1 TEKNIK ELEKTRO

FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2019