



UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	
Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	
FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku efektif	

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**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)*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program S1 Teknik Elektro

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh :

Adam Ahlul Karim Ramadhan

1102150061

Bandung, 19 Desember 2019

Pembimbing I

Pembimbing II

Ekki Kurniawan, S.T.,M.T

NIP : 1469000-1

Dr.Eng Ahmad Sugiana, S.Si.,M.T.

NIP : 14770010