

UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001
Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku efektif	02 Mei 2011

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI PERANGKAT PENDETEKSI BANJIR
DENGAN SENSOR PENGUKUR MUKA LEVEL AIR MENGGUNAKAN
LOGIKA FUZZY**

Design and Implementation Flood Detection Using Water Level Measurement with Fuzzy Logic

Disusun sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan program Sarjana
Fakultas Teknik Elektro Universitas Telkom

Oleh:

AGUSTINA PARAMITHA

1104110121

Telah disetujui dan disahkan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana pada
program S-1 Teknik Komputer Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom

Bandung Juli 2015

Disahkan Oleh :

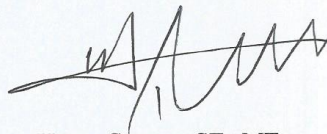
Pembimbing I



Agung Nugroho Jati, S.T., MT.

NIP : 10880616 - 1

Pembimbing II



Unang Sunarya, ST., MT.

NIP : 10840629 - 1