


| | | | |
|---|--|-----------------|---------------------------|
|  | 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 | 2 Mei 2011 |

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**Perancangan dan Implementasi Wireless Sensor Network pada
Perangkat Pendeteksi Banjir**

*Design And Implementation Wireless Sensor Network for Flood
Detection*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir
Program Studi S1 Sistem Komputer Fakultas
Teknik Elektro
Universitas Telkom

**NURUL FADLI
NIM : 1104114129**

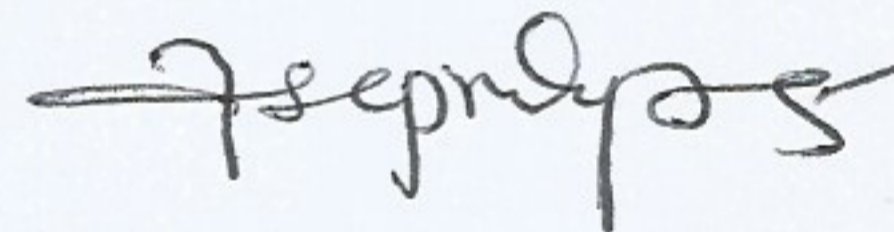
Bandung, Agustus 2015
Menyetujui,

Pembimbing I



Agung Nugroho Jati, S.T., M.T
NIK : 10880616-1

Pembimbing II



Asep Mulyana, S.T., M.T
NIK : 94570124-3