


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

## LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

Dengan judul :

### IMPLEMENTASI WIRELESS SENSOR NETWORK (WSN) UNTUK MONITORING EKG DENGAN MENGGUNAKAN TOPOLOGI MESH

*(Implementation of Wireless Sensor Network (WSN) for ECG Monitoring  
using Mesh Topology)*

Oleh:

**DEA AGHIA MUFIDA**  
**1105110024**

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

Menyetujui,

Pembimbing I



**Erwin Susanto, ST.,MT.,Ph.D**  
**(NIK : 07740391-1)**

Pembimbing II



**Sugondo Hadiyoso, ST., MT.**  
**(NIK : 13871154-1)**