



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

## LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

**ANALISIS PERBANDINGAN PROTOKOL KOMUNIKASI ZigBee DAN RF 2.4  
GHz PADA IMPLEMENTASI SISTEM PENYAJIAN INFORMASI LALU  
LINTAS KENDARAAN BERBASIS WIRELESS SENSOR NETWORK**

***COMPARISON ANALYSIS OF ZigBee AND 2.4 GHz RF COMMUNICATION  
PROTOCOL ON IMPLEMENTATION OF VEHICLE TRAFFIC INFORMATION  
SYSTEM BASED ON WIRELESS SENSOR NETWORK***

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

**Disusun oleh :**

**Wisma Dwi Kurnia  
1101134468**

**Bandung, 26 Juli 2017**

**Menyetujui,**

**Pembimbing I**

**Dr. Ir. Rendy Munadi, M.T.  
NIP. 93610079-1**

**Pembimbing II**

**Gustommy Bisono, S.T.,M.T.  
NIP. 15860061**