

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

## LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

### PERANCANGAN SISTEM PENCARIAN RUTE ALTERNATIF DI BANDUNG UNTUK MENGHINDARI KEMACETAN LALU LINTAS DENGAN MEMANFAATKAN GOOGLE APPLICATION PROGRAMMING INTERFACE (API) BERBASIS ANDROID

*(THE DESIGN OF SEARCH SYSTEM FOR ALTERNATIVE ROUTE TO AVOID  
TRAFFIC JAM IN BANDUNG BY USING GOOGLE APPLICATION  
PROGRAMMING INTERFACE [API] BASED ON ANDROID)*

Disusun Oleh :

**PRA TIWI WIDHI MAYA SARI**

**1101100050**

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

**Pembimbing I**

**Pembimbing II**

**Gelar Budiman, ST., MT.**

**(NIP : 08780472-1)**

**Ratri Dwi Atmaja, ST., MT.**

**(NIP : 10870625-3)**