

	<b>INSTITUT TEKNOLOGI 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

### APLIKASI PENCARI RUTE TERPENDEK MENGGUNAKAN ALGORITMA *DIJKSTRA* BERBASIS ANDROID UNTUK PEMETAAN RUMAH SAKIT DI KOTA BANDUNG

*SHORTEST PATH FINDER APPLICATION USING DIJKSTRA ALGORITHM  
BASED ON ANDROID FOR HOSPITAL MAPPING IN BANDUNG*

Telah diperiksa untuk disetujui sebagai tugas akhir syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada jurusan Teknik Telekomunikasi Institut Teknologi Telkom Bandung.

Disusun Oleh :

**RIZKY DAMIRI PUTRA**

**111090073**

Bandung, 2 Juli 2013

Menyetujui,

Pembimbing I,

Pembimbing II,

**Budhi Irawan, S. Si, MT.**  
NIP. 08740463-1

**Unang Sunarya, ST, MT.**  
NIP. 10840629-1