

	INSTITUT TEKNOLOGI 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	02 Mei 2011

BANDUNG

2013

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**ANALISIS DAN PERENCANAAN PADA ARSITEKTUR FIBER TO THE HOME
(FTTH) DENGAN TEKNOLOGI GIGABIT ETHERNET PASSIVE OPTICAL
NETWORK (GEPON) STUDI KASUS
ROYAL PARK RESIDANCE**

*ANALYSIS OF ARCHITECTURE AND PLANNING ON FIBER TO THE HOME (FTTH)
WITH ETHERNET TECHNOLOGY GIGABIT PASSIVE OPTICAL NETWORK (GEPON)
CASE ROYAL PARK RESIDANCE*

Disusun Oleh :

FAISAL AZHAR

111090037

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

Pembimbing I

Pembimbing II

Dr. Rendy Munadi, Ir., MT.

NIK : 93610079-1

Afief Dias Pambudi, ST

NIK : 10880741-3