

	UNIVERSITAS 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	2 Mei 2011

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**ANALISIS DAN SIMULASI PENGARUH *DISPERSION COMPENSATING FIBER*
PADA *LINK OPTIK* BERDASARKAN JARAK DAN *BIT RATE***

"Analysis and Simulation Influence of Dispersion Compensating Fiber on Link Optic Based On Distance and Bit Rate"

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

**Disusun Oleh:
ADE RIZKI GINANJAR
1101158596**

Bandung, 11 Juli 2017

Menyetujui,

Pembimbing I



Akhmad Hambali, Ir., MT.

NIP. 936770027-1

Pembimbing II



M. Irfan Maulana, ST., MT.

NIP. 15770022-3