

**ANALISIS SISTEM KOMUNIKASI *RoF* (RADIO OVER FIBER)
BERBASIS WDM (WAVELENGTH DIVISION MULTIPLEXING)
DENGAN OADM (OPTICAL ADD DROP MULTIPLEXING) UNTUK
JARAK JAUH**

***ANALYSIS OF ROF (RADIO OVER FIBER) COMMUNICATION SYSTEM BASED
ON WDM (WAVELENGTH DIVISION MULTIPLEXING) WITH OADM (OPTICAL
ADD DROP MULTIPLEXING) FOR LONG HAUL***

TUGAS AKHIR

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan
Program Studi Strata 1 Teknik Telekomunikasi

Disusun Oleh:

GEDE TEGUH LAKSANA

1101120007



FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2016