

**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



**Telkom
University**

**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2016**