

**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**