

**ANALISIS PERENCANAAN *BACKHAUL E NODE B LTE SITE* MENGGUNAKAN  
KOMBINASI *TRANSPORT MICROWAVE LINK* DAN *FIBER OPTIC LINK***

*ANALYSIS OF E NODE B LTE SITE BACKHAUL PLANNING USING TRANSPORT  
COMBINATION OF MICROWAVE LINK AND FIBER OPTIC LINK*

**TUGAS AKHIR**

Ditujukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Memperoleh Gelar Sarjana Teknik Pada Program  
Studi Teknik Telekomunikasi Universitas Telkom

Disusun Oleh:

**DERRI ARFIANDI**

**1101120160**



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO  
PROGRAM STUDI S1 TEKNIK TELEKOMUNIKASI  
UNIVERSITAS TELKOM  
BANDUNG  
2016**