

**PERANCANGAN JARINGAN AKSES *FIBER TO THE BUILDING*
(*FTTB*) MENGGUNAKAN *PASSIVE OPTICAL SPLITTER* BERBASIS E-
PON PADA APARTEMEN EASTON PARK RESIDENCE**

*Design Of Fiber Network Access To The Building (FTTB)
Using Passive Optical Splitter In Easton Park Residence Apartements*

PROYEK AKHIR

**Diajukan sebagai syarat untuk menyelesaikan program Diploma-3
Teknik Telekomunikasi Fakultas Ilmu Terapan
Universitas Telkom**

oleh :

MUHAMMAD BIMA PUTRA BRAYOGA

6305130002



**D3 TEKNIK TELEKOMUNIKASI
FAKULTAS ILMU TERAPAN
UNIVERSITAS TELKOM**

2016