

**PERFORMANSI TEKNOLOGI 10 – GIGABIT
PASSIVE OPTICAL NETWORK (XGPON) PADA
JARINGAN FIBER TO THE HOME (FTTH) DI
DAERAH SUB - URBAN**

*(PERFORMANCE TECHNOLOGY 10 – GIGABIT PASSIVE
OPTICAL NETWORK (XGPON) ON FIBER TO THE HOME (FTTH)
NETWORKS IN SUB – URBAN AREA)*

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat mata kuliah Tugas Akhir
Program Studi S1 Teknik Elektro

Disusun Oleh:

MOCHAMAD ALIF RAIHAN
1101218512



**Universitas
Telkom**

FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2024