

DAFTAR REFERENSI

- Recommendation ITU-T. 2009. Series G.984.1 : Transmission Systems And Media, Digital Systems And Network. Switzerland Geneva. International Telecommunication Standardization Sector UNION.
- Dewi Anniizah Arham dan Nurul Amirah Syarif. 2018. Analisis Redaman ODC Menuju ODP Menggunakan Metode Link Power Budget. Makasar. Jurnal Teknik Elektro.
- Sunarsan Sitohang dan Sabbram Agus Setiawan. 2018. Implementasi Jaringan FTTH Dengan Teknologi GPON. Batam. Jurnal Universitas Putera Batam.
- Nurwahidah Jamal, Maria Ulfah dan Andi Sri Irtawaty 2021. Analisis Jarak Jangkauan FTTH dengan Teknologi GPON Berdasarkan *Link Power Budget*. Makasar. Jurnal Teknik Elektro.
- Beniyo Julianto Karo Karo. 2020. Analisis FTTH Dengan Teknologi GPON Di PT Telkom Tbk Di Cluster Tamora Regency. Medan. Jurnal Teknik Elektro.
- Tio Hanif January dan Lita Lidyawati. 2018. Analisis *Link Budget* Penyambungan Serat Optik Menggunakan OTDR AQ7275. Bandung. Jurnal Teknik Elektro.
- Putri Muliandhi, Erlan Husna Faradiba dan Bayu Adi Nugrihi. 2020. Analisa Konfigurasi Jaringan FTTH Dengan Perangkat OLT Mini Untuk Layanan Indihome di PT Telkom Akses Witel Semarang. Semarang. Jurnal Elektrika.
- Iqbal Rifki Arifandi. 2015. Analisis Jaringan ODC Menuju ODP Menggunakan Metode *Link Power Budget* Di Perumahan Argopuro. Jember. Jurnal Teknik Elektro
- Brilian Dermawan, Imam Santoso dan Teguh Prakoso. 2016. Analisa Jaringan FTTH (*Fiber To The Home*) berteknologi GPON (*Gigabit Passive Optical Network*). Vol.18 No.1.
- Silvia Fitri, Siskaa Aulia dan Aprinal. 2021. Perancangan Dan Pengukuran Performansi Jaringan *Fiber To The Home* Dengan Teknologi *Gigabit Passive Optical Network* Menggunakan Aplikasi *Optisystem* Di Kelurahan Surau Gadang. Padang. Jurnal Aplifier.
- Purba Riyansyah. 2021. Perancangan Jaringan FTTH Dengan Teknologi GPON Di Wilayah Tanjung Uma Kota Batam. Batam. Informatika Batam.

Riyadi dan Alaydrus. 2016. Kontribusi Kerugian Akibat Sambungan Pada Saluran Transmisi Serat Optik Single Mode. Purwakarta. Politeknik Engineering Indorama.

Saman dan Elliyati. 2016. Pengukuran Dan Penyambungan Kabel FO Menggunakan OTDR Pada PT Telkom Kandatel Ternate. Ternate. Jurnal Universitas Khairun Ternate.

Umaateernate Iswan dan Saifuddin. 2016. Sistem Penyambungan Dan Pengukuran Kabel FO menggunakan OTDR Pada PT Telkom Kandatel Ternate. Ternate. Jurnal Teknik Elektro.