

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Muhamad Irfan. 2019. *Proyek Perancangan Jaringan FTTH*. Di Perumahan Mutiara Mediterania Residence Jakarta Utara, PT Supra Primatama Nusantara (BIZNET). Jurusan Teknik Telekomunikasi, Akademi Teknik Telekomunikasi Sandhy Putra Jakarta, Jakarta.
- [2] Nurul. 2019. *Simulasi Perancangan Fiber To The Home (FTTH) Dua Tingkat Dengan Metode Higher Split Ratio Menggunakan Optisystem Pada PT. Indosat* (Proyek Akhir). Jurusan Teknik Telekomunikasi, Akademi Teknik Telekomunikasi Sandhy Putra Jakarta, Jakarta..
- [3] *Modul Konfigurasi FTTH*. PT. Telkom Akses.
- [4] *Modul Prinsip Desain Network FTTH Berbasis PON*. Yus Natali.
- [5] *Modul Teknologi dan Implementasi FTTx*. Yus Natali.
- [6] Natali, Y. 2017. *Study on Electro Optic Modulator Based on Distributed Antenna System Over Wavelength Division Multiplexing Passive Optical Network System* (Jurnal). Department of Electrical Engineering, Universitas Indonesia, Depok, Indonesia.

OptiSystem Application.

Joshua R Pelle, 2020

OPTIMALISASI JARAK UNTUK LINK FTTH PADA HIGH SPLITTING RATIO

ITTelkom Jakarta | repository.ittelkom-jkt.ac.id | e-library.ittelkom-jkt.ac.id