

DAFTAR PUSTAKA

- Aulia, R. R. (2022). Penelusuran OLT Guna Meluruskan Service Port, Sambungan Wadah (PIPE) Terhadap Id Pelanggan dan Pengukuran Kabel Patch Core PT. Telkom Indonesia.
- Fatimah, N. (2022). Pelepasan OLT Nama Gpon Pelanggan Terhadap Fisiknya, Splicing Kabel dan Pelepasan Kabel Patch Core.
- Febriawan, D. R. (2019). *LAPORAN KERJA PRAKTEK PT. TELKOM AKSES YOGYAKARTA*. Yogyakarta: <http://e-journal.uajy.ac.id/>.
- Hendar Septianto, R. S. (2016). PERENCANAAN KONFIGURASI INTERFACE METRO ETHERNET. *Arsitron*, 33-39.
- Novita Permata Sari, L. W. (2019). PENENTUAN JUMLAH KEBUTUHAN TENAGA KERJA TEKNISI PROVISIONING PT TELKOM AKSES DENGAN MENGGUNAKAN METODE FULL TIME EQUIVALENT. *e-Proceeding of Engineering*, 6428-6438.
- Prasetya, K. H. (2019). Analisis dan Perancangan Jaringan Fiber To The Home Provisioning Type-3 Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP). *Artikel Ilmiah*, 1-27.
- Rozaq, R. A. (2016). *PROSES INVENTORY ODC DAN ODP TELKOM MENGGUNAKAN TOOLS NOSS*. Bandung: sugito.staff.telkomuniversity.ac.id.
- Telkom. (n.d.). Retrieved January 6, 2023, from https://www.telkom.co.id/sites/about-telkom/id_ID/page/profil-dan-riwayat-singkat-22
- Wida Ningrat, R. (2016). Perancangan Jaringan Distribusi Fiber To The Home (FTTH) di Komplek Batununggal Indah. *Modern Electrical Engineering Technology and Its Application Seminar (MEETAS)*, 69-78.