

DAFTAR PUSTAKA

- [1] N. S. Helmi Fauzi Siregar, "Analisis Dan Perancangan Sistem Administrasi Pasang Baru Indihome di PT. Telkom Indonesia Plasa Tanjungbalai," *Teknologi Informasi*, Vols. vol.1, no.2., 2017.
- [2] M. Riadi, "Praktik Kerja Lapangan (Pengertian, Tujuan, Manfaat, Pelaksanaan dan Penilaian)," 26 Maret 2021. [Online]. Available: <https://www.kajianpustaka.com/2021/03/praktik-kerja-lapangan.html>. [Accessed 19 Desember 2022].
- [3] D. A. Irfan Hanif, "Analisis Penyambungan Kabel Fiber Optik Akses dengan Kabel Fiber Optik Backbone pada Indosat Area Jabodetabek," *MULTINETICS*, Vols. vol.3 no.2., 2017.
- [4] T. N. D. S. M. S. Y. Atika Fitriyani, "PERANCANGAN JARINGAN FIBER TO THE HOME (FTTH) PERUMAHAN NATAENDAH KOPO," *e-Proceeding of Applied Science*, Vols. vol.1, no.2, p. 1404, 2015.
- [5] S. Sitohang, "IMPLEMENTASI JARINGAN FIBER TO THE HOME (FTTH) DENGAN TEKNOLOGI GIGABIT PASSIVE OPTICAL NETWORK (GPON)," *SIMETRIS*, vol. vol. 9 no.2, 2018.
- [6] A. A. A. H. N. N. R. H. A. W. Yustini, "Implementasi dan Perfarmansi Jaringan Fiber To The Home dengan Teknologi GPON," *Teknologi Elektrika*, Vols. vol 5, no 2, 2021.
- [7] A. N. A. Y. S. A. D. N. S. S. C. A. Sahid Ridho, "Perancangan Jaringan Fiber to the Home (FTTH) pada Perumahan di Daerah Urban," *Nasional Teknik Elektro dan Teknologi Informasi*, Vols. vol.9, no.1, 2020.
- [8] R. P. Novi Rukhviyanti, "Sistem Pendukung Keputusan Penentu Jumlah Tiket Sqm Real Dan Non Real Menggunakan Metode Saw (Simple Addictive Weighting) Berbasis Web Pt Telkom Akses Bandung Barat (Studi Kasus Divisi Helpdesk Ioan)," *e-Publishing*, vol. 17, 2022.
- [9] T. H. S. G. Satia Suhada, "Perancangan Aplikasi Mobile Web Untuk Berita Acara Network Terminal Equipment Berbasis Android," *IJCIT (Indonesian*

Journal on Computer and Information Technology), Vols. vol. 5 no.1., pp. 100-107, 2020.

- [10] Y. Y. M. F. O. Yuyu Wahyu, "Prototipe Set Top Box (STB) menggunakan Development Board A10 untuk Televisi Standar DVB-T2 berbasis Android," *Penelitian Pos dan Informatika*, vol. vol. 4 no. 2 , pp. 87-95, 2014.
- [11] M. Nabil Bawafie, "PERANCANGAN SISTEM MONITORING BANDWIDTH INTERNET BERBASIS SMS," *Sarjana Teknik Informatika*, Vols. vol. 1, no. 1., 2013.