

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Hariyah Jessica, “Perancangan dan Implementasi Jaringan Komputer Berkecepatan Tinggi dengan Menggunakan Fiber Optik pada Perusahaan Telekomunikasi.,” *Jurnal Teknologi Informasi*, vol. vol 3, p. 6, 2023.
- [2] M. K. Nurbaiti and Muhammad Faisal Alfarisyi, “Sejarah Internet di Indonesia,” *Jurnal Ilmu Komputer*, vol. Vol. 3 No. 2, pp. 2336–2344, 2023.
- [3] Alfi Syahrin, “PERANCANGAN JARINGAN FIBER TO THE HOME (FTTH) PADA WILAYAH KELURAHAN MUSTIKASARI RT/RW 004/04 MENGGUNAKAN GOOGLE EARTH PRO,” 2023.
- [4] Aprinal Adila Asril, Yustini, Popy Maria, and Putri Azizah Herwita, “MERANCANG SISTEM PENGUKURAN REDAMAN TRANSMISI KABEL OPTIK SINGLE MODE JENIS PIGTAIL,” *Elektron Jurnal Ilmiah*, vol. Vol. 11 No.2, 2019.
- [5] Rahman Nur, Indra Roza, M. Zulfin, and Lisa Andriana, “Analisis Troubleshooting Pada Fiber To The Home (FTTH) Link STO Tanjung Morawa (TJR) Ke Perumahan Rivera Menggunakan Power Link Budget,” *JurnalTeknikElektro*, vol. Vol.1 No.1, 2021.
- [6] A. Tantoni, M. Taufan, A. Zaen, and K. Imtihan, “KLIK: Kajian Ilmiah Informatika dan Komputer Analisis Perbandingan Hasil Aplikasi Fiber Optik Calculator Dengan Impementasi FTTH Pada OLT EPON HSQG,” *Media Online*), vol. 3, no. 6, 2023, doi: 10.30865/klik.v3i6.842.
- [7] Haris Fadillah, Nachwan Mufti Ardiansyah, and Brian Pamukti, “PERANCANGAN JARINGAN FIBER TO THE HOME DENGAN TEKNOLOGI 10-GIGABIT-CAPABLE PASSIVE OPTIKAL NETWORK DI PERUMAHAN ANGKASA INDAH PERMAI BANDA ACEH,” vol. Vol.8 No.6, p. 3647, 2022.
- [8] R. Albar and Z. M. Rizki, “ANALISA PENGARUH TEKNIK SPLICE MEKANIK DAN SPLICE FUSION FIBER OPTIK TERHADAP REDAMAN (DB) PADA PT. TELKOM INDONESIA REGIONAL I WITEL-ACEH The Analysis Of The Effect Of Mechanical And Splice Engineering Splice Fusion Fiber Optik Against Attention (Db) At Pt. Telkom Indonesia Regional I Witel-Aceh,” *Journal of Informatics and Computer Science*, vol. 6, no. 2, 2020.
- [9] Hanif Abdullah, Sujono, and M.Kom, *Instalasi Sederhana Jaringan LAN menggunakan Kabel Fiber Optik*. Jombang Jawa timur: Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Universitas KH. A. Wahab Hasbullah., 2021.