

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. A. Irfan Hanif, "Analisis Penyambungan Kabel Fiber Optik Akses dengan Kabel Fiber Optik Backbone pada Indosat Area Jabodetabek," *JURNAL MULTINETICS*, pp. 12-17, 2017.
- [2] D. Nizar, "ANALISA PENGEMBANGAN JARINGAN FIBER OPTIC SITE NANGKA SEMARANG," 2017.
- [3] R. D. H. Yus Natali, "PERANCANGAN KAPASITAS JARINGAN FIBER TO THE HOME (FTTH) PADA PERUMAHAN TAWANGANOM MAGETAN MENGGUNAKAN OPTISYSTEM," *Jurnal ICT Penelitian dan Penerapan Teknologi*, vol. 7, no. 13, pp. 50-58.
- [4] K. Y. E. A. S. Putu Buddhi Prameswara, "ANALISIS PENGARUH KUALITAS LAYANAN JARINGAN FTTH ( FIBER TO THE HOME ) 3PLAY INDIHOME TERHADAP KEPUASAN PELANGGAN WILAYAH SINGARAJA BALI," *Jurnal Ilmu Komputer Indonesia* , vol. 3, no. 2, pp. 44-55, 2018.
- [5] I. M. A. S. D. C. K. Anak Agung Dewi Sintyarianti, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS PEMETAAN OPTICAL DISTRIBUTION POINT (ODP) PADA PT. TELKOM AKSES BALI SELATAN BERBASIS WEB DAN ANDROID," *E-Journal SPEKTRUM* , vol. 4, no. 2, pp. 56-63, 2017.
- [6] G. A. D. W. H. M. MOH.FATKUROJI, "ANALISIS FIBER TO THE HOME (FTTH) MENGGUNAKAN TEKNOLOGI GIGABIT PASSIVE OPTICAL NETWORK (GPON) di PT. TELKOM WITEL RIDAR".
- [7] M. Alfarizi, "PEMBUATAN DESAIN JARINGAN FIBER TO THE HOME (FTTH) PADA PERUMAHAN BUAH BATU SQUARE BANDUNG," *e-Proceeding of Applied Science*, vol. 1, no. 2.
- [8] D. I. Sari, "Implementasi Manajemen Proyek dengan menggunakan CPM pada pembangunan Infrastruktur IT menggunakan Optical Distribution Point (ODP)".

- [9] S. S. Rose, "Pelaksanaan Quality Control Pada Divisi Operasional Assurance dan PSB," 2020.
- [10] I. D. Armanto, "PENGARUH DIMENSI KUALITAS LAYANAN TERHADAP KEPUASAN PELANGGAN INDIHOME TRIPLE PLAY," *E-Jurnal Manajemen Unu*, vol. 7, no. 3, pp. 1282-1309, 2019.
- [11] A. D. Mulyanto, "Pemanfaatan Bot Telegram Untuk Media Informasi Penelitian," *Jurnal Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi*, vol. 12, no. 1, pp. 49-54, 2020.