

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] T. University, “Sejarah PT Telkom Akses (PTTA),” pp. 1–12, 2012.
- [2] G. Subroto, *Teknik Telekomunikasi*. Yogyakarta: Akprind, 2013.
- [3] G. A. M. Muhammad Alfarizi, Mia Rosmiati, “Pembuatan Desain Jaringan Fiber To The Home (FTTH) Pada Perumahan Buah Batu Square Bandung,” *Fak. Ilmu Ter. Telkom Univ.*, pp. 0–12, 2015.
- [4] F. Habib, N. Tjahjamoonsih, and F. T. P. W, “Analisa Rugi-Rugi Serat Optik Menggunakan Optical Time Domain Reflectometer Dengan Aplikasi AQ77932 Emulation,” 2015.
- [5] PT Telkom Indonesia, *Overview Jaringan FTTx Tujuan Modul*. Telkom Akses, 2017.
- [6] A. J. Maulana, “Perencanaan Desain Jaringan Metro FTTH di Universitas Indonesia SKRIPSI Perencanaan Desain Jaringan Metro FTTH di Universitas Indonesia,” *Perenc. Desain Jar. Metro FTTH di Univ. Indones. SKRIPSI Perenc. Desain Jar. Metro FTTH di Univ. Indones.*, pp. 1–79, 2012.
- [7] PT Telkom Indonesia, *Panduan Desain FTTH*, 1st ed. Jakarta: PT Telkom Indonesia Tbk., 2012.