

DAFTAR PUSTAKA

- [1] “Profil Telkom Indonesia,” *PT Telkom Indonesia (Persero) Tbk.*, 2020. https://www.telkom.co.id/sites/about-telkom/id_ID/page/profil-dan-riwayat-singkat-22
- [2] “Strategi Telkom Indonesia,” *PT Telkom Indonesia (Persero) Tbk.*, 2020. https://www.telkom.co.id/sites/about-telkom/id_ID/page/profil-dan-riwayat-singkat-22
- [3] “Indihome,” *PT Telkom Indonesia (Persero) Tbk.*, 2021. <https://indihome.co.id/about-indihome>
- [4] I. Suandi *et al.*, “Desain jaringan fiber optik pada sistem tv kabel puja tv lhokseumawe,” vol. 06, no. 01, 2022.
- [5] I. K. Mohidin and F. Hermawanto, “Pengawasan Pembangunan Jaringan Fiber Optik Pada Dinas Komunikasi Informatika Dan Statistik Provinsi Gorontalo,” *J. Abdimas Gorontalo*, vol. 5, no. 1, pp. 32–38, 2022, doi: 10.30869/jag.v5i1.916.
- [6] W. NIngrat and Ratnadewi, “Perancangan Jaringan Distribusi Fiber To The Home (FTTH) di Komplek Batununggal Indah Bandung,” *Mod. Electr. Eng. Technol. Its Appl. Semin.*, pp. 69–78, 2016.
- [7] “PERATURAN PEMERINTAH NOMOR 30 TAHUN 1965 TANGGAL 06 JULI 1965,” *Kementerian BUMN*, 2020. [https://jdih.bumn.go.id/lihat/Nomor 30 Tahun 1965#:~:text=Peraturan perundang-undangan%5D-,Nomor 30 Tahun 1965 tanggal 06 Juli,tentang Pendirian Perusahaan Negara Telekomunikasi.](https://jdih.bumn.go.id/lihat/Nomor%2030%20Tahun%201965#:~:text=Peraturan%20perundang-undangan%5D-,Nomor%2030%20Tahun%201965%20tanggal%2006%20Juli,tentang%20Pendirian%20Perusahaan%20Negara%20Telekomunikasi.)
- [8] “Struktur Telkom,” *PT Telkom Indonesia (Persero) Tbk.*, 2020. https://www.telkom.co.id/sites/about-telkom/id_ID/page/struktur-group-perusahaan-208
- [9] “Pengertian Konektivitas KBBI,” *Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa, Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Republik Indonesia*, 2016. <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/koneksi>
- [10] “Network Connectivity Telkom,” *PT Telkom Indonesia (Persero) Tbk.*, 2020. https://www.telkom.co.id/sites/wholesale/id_ID/page/homepage-network-connectivity-973
- [11] Oracle, “Oracle® Communications Unified Inventory Management Concepts,” pp. 1–10, 2022, [Online]. Available: http://docs.oracle.com/cd/E20611_01/html/e25329/toc.htm
- [12] A. D. Al Hisyam, “Uim Telkom,” *Pustaka Politeknik Caltex Riau*, 2020.

https://opac.lib.pcr.ac.id/index.php?p=show_detail&id=12084&keywords=#:~:text=UI
M adalah sebuah sistem informasi, digunakan oleh petugas Data Management.

- [13] “DALAPA,” *PT Telkom Indonesia*, 2021. <https://he-il.facebook.com/TelkomIndonesia/posts/dalapa-merupakan-aplikasi-yang-dibangun-untuk-membantu-menyelesaikan-permasalahan/4332104600134958/>
- [14] R. Setyono and Adelia, “Implementasi Teori Ron Weber mengenai User Interface dan Input Website Penerimaan Mahasiswa baru,” *Strategi*, vol. 2, no. 2, pp. 443–455, 2020.
- [15] E. Hadiwahyudi, “Pengertian ODC,” *TJAKRAAGUNGPERSADA*, 2015. <http://tjakraagungpersada.blogspot.com/2015/08/odc-optical-distribution-cabinet.html>