

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Agustin Purwantiningsih. "Pembuatan Modul Pengukuran dan Analisis Loss Fiber Optik Menggunakan Software OptiSystem (Studi Kasus : PT. Telkom Wahidin Perumahan Arjuna Bandung Barat)". Skripsi. Jurusan Teknik Telekomunikasi. Fakultas Teknik. Telkom University
- [2] Ahambali. "Jaringan akses (GPON dan GEPON)" di akses dari [http://ahambali.staff.telkomuniversity.ac.id/wpcontent/uploads/sites/85/2014/05/Jaringan Akses-GPONGEPON.pdf](http://ahambali.staff.telkomuniversity.ac.id/wpcontent/uploads/sites/85/2014/05/Jaringan_Akses-GPONGEPON.pdf) pada 10 mei 2016 pukul 2.18
- [3] Arsyad Widhianto. "Perancangan jaringan akses fiber to the home dengan teknologi giga bit passive optical network di batalyon kavalrey 9 / cobra". Skripsi. Jurusan Teknik Telekomunikasi. Fakultas Teknik. Telkom University
- [4] Fazar Guntara Praja. "Analisis Perhitungan dan Pengukuran Transmisi Jaringan Serat Optik Telkomsel Regional Jawa Tengah". Skripsi. Jurusan Teknik Elektro. Fakultas Teknik. Institut Teknologi Surabaya
- [5] "Field Assembly Connectors / Fast Connectors" di akses dari <http://www.xdkgroup.com/product/fiber-optic/fiber-optical-connector/field-assembly-connectors-fast-connectors/field-assembly-connectors-fast-connectors.html> pada 10 mei 2016 pukul 5.58
- [6] Inu Manggolo. "Optimalisasi Perencanaan Jaringan Akses Serat Optik Fiber To The Home Menggunakan Algoritma Genetika". Tesis. Jurusan Teknik Elektro. Fakultas Teknik. Universitas Mercubuana
- [7] "jenis konektor fiber optic". Diakses dari <http://platinum-computer.com/jenis-konektor-fiber-optic/> pada 10 mei 2016 pukul 5:46
- [8] PT.Indosat Mega media 2010 jurnal link budget FTTH. Dokumen Teknis
- [9] Krisna D. Octovhiana. "Cepat Mahir Visual Basic 6.0". IlmuKomputer.Com 2003
- [10] Kyeong Soo Kim. "On the evolution of PON-based FTTH solutions". Elsevier Science Inc 2002
- [11] Muhammad Ihsan Mutaharrik. "Perancangan jaringan fiber to the home (FTTH) menggunakan teknologi gigabit passive optical network (GPON) di central karawaci". Skripsi. Jurusan Teknik Telekomunikasi. Fakultas Teknik. Telkom University