

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Logo PT. Telkom Akses	5
Gambar 2.2	Struktur Organisasi PT. Telkom Akses	7
Gambar 3.1	Konfigurasi Jaringan Akses	11
Gambar 3.2	Jaringan Lokal Akses Tembaga	11
Gambar 3.3	Jaringan Lokal Akses Fiber Optik	12
Gambar 3.4	Jaringan Lokal Akses Tembaga 3P	12
Gambar 3.5	Jaringan Lokal Akses Fiber Optik dan Tembaga 3P	12
Gambar 3.6	Jaringan FTTH	13
Gambar 3.7	Arsitektur FTTX	13
Gambar 3.8	Tampilan Awal Sistem UIM	14
Gambar 3.9	Starclick	15
Gambar 3.10	Website Starclick PT Telkom	16
Gambar 3.11	Terminasi Kabel Pada ODP Tiang, WALL dan Pedestal	17
Gambar 3.12	ODP Pole/Tiang	18
Gambar 3.13	Komponen di dalam ODP	18
Gambar 3.14	ODP Clousure	19
Gambar 3.15	ODP Pedestal	19
Gambar 3.16	ODC	20
Gambar 3.17	Cable Tray	21
Gambar 3.18	Patch core	21
Gambar 3.19	Pigtail	22
Gambar 3.20	ODF	23
Gambar 3.21	OLT	24
Gambar 4.1	Fiber Connectivity Model	26
Gambar 4.2	Tampilan Data Management Core ODC-FEX	26
Gambar 4.3	Tampilan Network Location	27
Gambar 4.4	Input Data Property Location	27
Gambar 4.5	Save Property Location	28
Gambar 4.6	Konfirmasi Property Location	28
Gambar 4.7	FTTX ODP	30

Gambar 4.8	Tampilan Physical Device	30
Gambar 4.9	Input Data Frame ODP	31
Gambar 4.10	Serach ODP Frame	31
Gambar 4.11	Create Frame Container	32
Gambar 4.12	Input Panel	32
Gambar 4.13	Input Splitter Pada Panel ODP	32
Gambar 4.14	Input Cassette Pada Frame ODP	33
Gambar 4.15	FTTX ODC	33
Gambar 4.16	FTTX_ODF	36
Gambar 4.17	Panel ODF	36
Gambar 4.18	Create Port FTTX ODF	36
Gambar 4.19	Create Port Uplink dan Port Dowlink FTTX_ODF	37
Gambar 4.20	Login Starclick	38
Gambar 4.21	Tampilan Awal Starclick	39
Gambar 4.22	Menu Starclick	40
Gambar 4.23	Menu Pencarian Alamat	40
Gambar 4.24	Menu Pencarian Telepon	41
Gambar 4.25	Menu Pencarian Koordinat	41
Gambar 4.26	Menu Pencarian ODP	44
Gambar 4.27	Menu Pencarian ODP Berdasarkan PSTN	44
Gambar 4.28	ODP GOLIVE / New Release ODP	45