

DOKUMEN PENAWARAN INTERKONEKSI

**DAFTAR LAYANAN INTERKONEKSI YANG
DITAWARKAN**

PT. XL AXIATA, Tbk

2014



DAFTAR ISI

1.	TITIK INTERKONEKSI YANG DITAWARKAN	1
2.	DAFTAR LAYANAN INTERKONEKSI	2
3.	XL100 - LAYANAN INTERKONEKSI BERSAMA	3
3.1	XL101 - Layanan Darurat.....	3
3.1.1	Ketentuan Umum.....	3
3.1.2	Tarif Layanan Darurat	3
4.	XL200 - LAYANAN INTERKONEKSI TERMINASI.....	4
5.	Pembebanan biaya Interkoneksi tergantung dari penyelenggara asal trafik.	5
5.1	XL210 - Terminasi Panggilan Lokal	5
5.2	XL220 - Terminasi Panggilan Jarak Jauh.....	5
5.3	XL230 - Terminasi Panggilan Internasional.....	5
6.	XL300 - LAYANAN INTERKONEKSI ORIGINASI	6
6.1	XL310 - Originasi Panggilan Lokal	6
6.2	XL320 - Originasi Panggilan Jarak Jauh	6
7.	xl400 - LAYANAN KOMUNIKASI DATA	8
7.1	Ketentuan Umum	8
7.2	Tarif Layanan SMS.....	8
8.	XL500 - LAYANAN SARANA DAN FASILITAS INTERKONEKSI	9
8.1	XL510 - Penyediaan Link Interkoneksi	9
8.1.1	Definisi.....	9
8.1.2	Deskripsi Layanan	9
8.1.3	Prosedur Pengadaan Layanan	9
8.1.4	Tarif Layanan Link Interkoneksi.....	10
8.1.5	Tata Cara Dan Waktu Pembayaran	10
8.2	XL520 - Fasilitas Kolokasi	10
8.2.1	Definisi.....	10
8.2.2	Deskripsi Layanan	10



8.2.3	Prosedur Pengadaan Layanan	11
8.2.4	Pembebanan	13
8.2.5	Tata Cara Dan Waktu Pembayaran	13
8.2.6	Tarif Layanan Kolokasi	13



1. TITIK INTERKONEKSI YANG DITAWARKAN

Titik Interkoneksi yang ditawarkan oleh XL adalah sebagai berikut:

NO	POI	MSS	Address	MSRN	Dummy number
1	ACEH	MSAC1	Tower XL Jl. Telkom 1 Desa pulo Ara dusun Bahagia Kec kota Juang kab Bireun NAD	62819000300abcc	+ 62 878 90 44 1644
2	BANDUNG	TSBD3	Grh XL Bandung, Jl RE Martadinata No 7	-	+ 62 817 20 44 40
3	CIREBON	MSCI1	Jl. Pancuran Gg. Syamsul Jaya (Belakang Stasiun KA) Cirebon	62819000608abcc	+ 62 818 23 44 40
4	DENPASAR	MSDP2	JL. SUNSET ROAD 818 BADUNG KUTA	62819000901abcc	+ 62 817 55 44 40
5	JAKARTA	TSJ19	Jl. HR Rasuna Said Sector 7 Kav 6-7 Kawasan CBD - Bintaro	-	+ 62 818 00 00 01
6	JEMBER	MSJE1	Jl. Nusa Indah No.15, Jember - Jatim	62819000800abcc	+ 62 817 96 74 440
7	MADIUN	MSK11	Jalan Stasiun Kediri, Kediri - Jatim	62819000802abcc	+ 62 819 41 34 440
8	MALANG	MSML1	Jl. Trunojoyo, samping stasiun kota baru , Malang - Jatim	62819000804abcc	+ 62 817 960 44 40
9	MEDAN	MSMD2	Kompleks Industri Medan Star (KIM STAR) jalan Pelita, BLOK D1-3 tj. Morawa KM 20 Deli Serdang Medan, Sumut	62819000301abcc	+ 62 819 84 44 40
10	PALEMBANG	MSPB4	Jl. Angkatan-45 No.818 Kec. Kemuning, Kota Palembang, Sumsel	62819000404abcc	+ 62 819 68 44 40
11	SEMARANG	MSSM1	Hut Alastuwo, Jl. Wolter Monginsidi, Kompleks Stasiun Alastuwo	62819000707abcc	+ 62 817 24 44 40
12	SERANG	MSJ16	Kp.Cikoneng Anyer, Anyer Kidul	62819000507abcc	+ 62 877 7182 4444
13	SOLO	MSSO1	Hut Solo, Komplek Stasiun KA Solo Balapan	62819000708abcc	+ 62 817 27 44 40
14	SURABAYA	TSSB7	Jl.Raya Kalirungkut No.15A Surabaya	-	+ 62 817 30 44 40
15	YOGYAKARTA	MSYG3	Hut Patuk, Jl. Jagran, samping koramil Gedung tengen, Yogyakarta	62819000701abcc	+ 62817 04 34 440
16	BATAM	MSBT1	JL. Engku Putri,Kampung Belian	62819000311abcc	+ 62 819 80 44 40
17	BOGOR	MSJK8	Jl.Margonda Raya Kampung Malela Gg. H Saih RT01/18 Kec. Pancoran Mas Depok	62819000501abcc	+ 62 878 7227 4444
18	PADANG	MSPD3	JL. Raya Bukittinggi-Padang Luar KM 2 . Desa Ladang Laweh Kec. Banuhampu Kab. DT II Agam	62819000307abcc	+ 62 819 65 44 40
19	PEKANBARU	MSPK1	Grha XL Pekanbaru, Jl Nangka Ujung no 819, Pekanbaru. Riau Daratan. Sumatera	62819000308abcc	+ 62 819 66 44 40
20	AMBON	MSAB1	Tower XL Jl. Perumtel Kayu tiga RT 001 / 09 Kelurahan soya sirimau ambon	62819000005abcc	+ 62878 4701 4444
21	BALIKPAPAN	MSBP3	Jln.Sudirman No.409 RT026 KEL DAMAI ,Balikpapan Selatan, Balikpapan 76111 KALTIM	62819000100abcc	+ 62 819 550 44 40
22	BANJARMASIN	MSBJ2	Jln Ratu Zaleha belakang Masjid Ar-RAUDAH, Kel KARANG, MEKAR No.58 RT 33 RW02, Banjarmasin Timur 70234,KALSEL	62819000101abcc	+ 62 819 545 44 40
23	JAMBI	MSJB2	HUT 4508 Pande Arang, Jl. Lintas Timur Jambi-Palembang KM16, desa Pondok Meja, Batang Hari - Jambi	62819000403abcc	+ 62 819 19 01 4440
24	JAYAPURA	MSJY1	Tower Telkom skyline jayapura	62819000004abcc	+ 62819 4584 4444
25	LAMPUNG	MSLP2	HUT 4804 Kedaton, Jl. Urip Sumohardjo Gg. Tangkil no 25 RT01/02 Kedaton Bandar Lampung - Lampung	62819000407abcc	+ 62 819 69 44 40
26	MAKASAR	MSMK3	Tower XL Jl. Kima IX	62819000000abcc	+ 62 819 410 44 40
27	MANADO	MSMO2	Tower XL Jl. Gunung temporok depan kantor pajak manado (belakang komjen pilipina)	62819000001abcc	+ 628194004440
28	PONTIANAK	MSPT1	Tower Xl, Jl.Khatulistiwa Km.2.5 no.10 Rt.01/05,Kec.Pontianak Utara, Kota Pontianak, Kalimantan Barat.	62819000102abcc	+ 62 819 564 4440



2. DAFTAR LAYANAN INTERKONEKSI

Daftar layanan Interkoneksi yang disediakan oleh XL meliputi :

KODE LAYANAN	JENIS LAYANAN
XL100	Layanan Interkoneksi Bersama
XL101	Layanan Darurat
XL200	Layanan Interkoneksi Terminasi
XL210	Terminasi Panggilan Lokal
XL220	Terminasi Panggilan Jarak Jauh
XL230	Terminasi Panggilan Internasional
XL300	Layanan Interkoneksi Originasi
XL310	Originasi Panggilan Lokal
XL320	Originasi Panggilan Jarak Jauh
XL400	Layanan Komunikasi Data
XL410	SMS
XL500	Layanan Sarana dan Fasilitas Interkoneksi
XL510	Penyediaan Link Interkoneksi
XL520	Fasilitas Kolokasi



3. XL100 - LAYANAN INTERKONEKSI BERSAMA

Penyelenggaraan Layanan Interkoneksi Bersama mengacu kepada peraturan perundang-undangan yang berlaku dan berdasarkan atas kesepakatan kedua pihak yang berinterkoneksi. Daftar layanan ini berisikan layanan dan atau fasilitas Interkoneksi yang dicakup dalam perjanjian dan diselenggarakan bersama oleh XL dan Penyelenggara Kedua.

3.1 XL101 – Layanan Darurat

3.1.1 Ketentuan Umum

1. XL dan Penyelenggara Kedua akan memberikan layanan bersama berupa layanan darurat yang dapat diakses oleh Pengguna masing-masing pihak.
2. Layanan darurat XL merupakan panggilan menggunakan 3 digit angka yang disalurkan Jaringan Penyelenggara Kedua menuju Jaringan XL, diruting menuju pusat penyedia layanan darurat.

3.1.2 Tarif Layanan Darurat

XL dan Penyelenggara Kedua akan memberlakukan Tarif untuk layanan darurat yang ditentukan sesuai kesepakatan bersama.



4. XL200 – LAYANAN INTERKONEKSI TERMINASI

1. Layanan Interkoneksi Terminasi (kode layanan XL200) adalah layanan penyaluran trafik Interkoneksi dari POI menuju nomor yang dipanggil (B Number).
2. Layanan Interkoneksi Terminasi terdiri dari :
 - a. Layanan Terminasi Panggilan Lokal;
 - b. Layanan Terminasi Panggilan Jarak Jauh;
 - c. Layanan Terminasi Panggilan Internasional.
3. Pembebanan biaya Interkoneksi tergantung dari penyelenggara asal trafik.



5. PEMBEBANAN BIAYA INTERKONEKSI TERGANTUNG DARI PENYELENGGARA ASAL TRAFIK.

5.1 XL210 – Terminasi Panggilan Lokal

1. Terminasi Panggilan Lokal adalah Panggilan Interkoneksi Terminasi, dimana Titik Interkoneksi (POI) dan POC tujuan (B Number) berada pada area pembebanan lokal XL.
2. Pembebanan biaya Terminasi Panggilan Lokal ditetapkan berdasarkan penyelenggara asal trafik (Penyelenggara Jaringan)

Kode Layanan	Penyelenggara Asal	Harga Per Menit (Rp)
XL211	Jaringan Tetap	250
XL212	Jaringan Bergerak Selular	250
XL213	Jaringan Satelit	250

5.2 XL220 - Terminasi Panggilan Jarak Jauh

1. Terminasi Panggilan Jarak Jauh adalah Panggilan Interkoneksi Terminasi, dimana Titik Interkoneksi (POI) dan POC tujuan (B Number) berada pada area pembebanan jarak jauh XL.
2. Pembebanan biaya Terminasi Panggilan Jarak Jauh ditetapkan berdasarkan penyelenggara asal trafik (Penyelenggara Jaringan).

Kode Layanan	Penyelenggara Asal	Harga Per Menit (Rp)
XL221	Jaringan Tetap	344
XL222	Jaringan Bergerak Selular	452
XL223	Jaringan Satelit	456

5.3 XL230 - Terminasi Panggilan Internasional

Terminasi Panggilan Internasional adalah Panggilan Interkoneksi Terminasi, dimana penyelenggara asal trafik adalah Penyelenggara Jasa Sambungan Internasional.

Kode Layanan	Penyelenggara Jasa SLI	Harga Per Menit (Rp)
XL 231	Terminasi Internasional dari Penyelenggara Jasa SLI	448



6. XL300 - LAYANAN INTERKONEKSI ORIGINASI

1. Layanan Interkoneksi Originasi adalah pembangkitan panggilan koneksi dari XL kepada Penyelenggara Kedua (sebagai Penyelenggara Jasa Jarak Jauh dan atau Penyelenggara Jasa SLI) yang mempunyai tanggung jawab atas panggilan koneksi tersebut.
2. Panggilan Originasi ini terbagi menjadi Originasi Panggilan Lokal dan Originasi Panggilan Jarak Jauh.
3. Tanggung jawab panggilan koneksi dimaksud butir 1 adalah tanggung jawab atas kualitas layanan, proses billing tarif pungut panggilan koneksi dan penagihan kepada pengguna berada pada Penyelenggara Jasa.
4. Dalam hal tanggung jawab proses penagihan dimaksud pada butir 2 diserahkan kepada XL, maka *selain* biaya originasi, XL akan membebankan biaya pelaksanaan proses tersebut (biaya penagihan, billing dan bad debt) kepada Penyelenggara Jasa.

6.1 XL310 - Originasi Panggilan Lokal

1. Layanan Originasi Panggilan Lokal adalah Layanan Interkoneksi Originasi, dimana nomor pemanggil (A Number) dan Titik Interkoneksi (POI) berada pada area pembebanan lokal XL.
2. Pembebanan biaya Originasi Panggilan Lokal ditetapkan berdasarkan jenis penyelenggara jasanya.

Kode Layanan	Penyelenggara Tujuan	Harga Per Menit (Rp)
XL311	Penyelenggara Jasa JJ	250
XL312	Penyelenggara Jasa SLI	448

3. Khusus untuk tarif panggilan originasi JJ atau SLI, harga yang tercantum dalam butir 2 di atas, baru merupakan biaya jaringan.
4. Selain biaya jaringan sebagaimana dimaksud butir 2 di atas, XL akan mengenakan biaya tambahan berupa Service Charge seperti biaya penagihan, billing dan bad debt kepada Penyelenggara Jasa JJ atau SLI sebesar Rp 1000,-/menit.

6.2 XL320 – Originasi Panggilan Jarak Jauh

1. Layanan Originasi Panggilan Jarak Jauh adalah Layanan Interkoneksi Originasi, dimana nomor pemanggil (A Number) dan Titik Interkoneksi (POI) berada pada area pembebanan jarak jauh XL.
2. Pembebanan biaya Originasi Panggilan Jarak Jauh ditetapkan berdasarkan jenis penyelenggara jasanya.



Kode Layanan	Penyelenggara Tujuan	Harga Per Menit (Rp)
XL321	Penyelenggara Jasa JJ	344
XL322	Penyelenggara Jasa SLI	448

3. Khusus untuk tarif panggilan originasi JJ atau SLI, harga yang tercantum dalam butir 2 di atas, baru merupakan biaya jaringan.
4. Selain biaya jaringan sebagaimana dimaksud butir 2 di atas, XL akan mengenakan biaya tambahan berupa Service Charge seperti biaya penagihan, billing dan bad debt kepada Penyelenggara Jasa JJ atau SLI sebesar Rp 1000,-/menit.



7. XL400 – LAYANAN KOMUNIKASI DATA

7.1 Ketentuan Umum

1. Layanan SMS merupakan layanan komunikasi data yang diberikan oleh XL kepada Penyelenggara Kedua untuk mengirim pesan ke Pengguna XL.
2. Untuk pengadaan penyaluran layanan SMS, Penyelenggara Kedua akan membayar ke XL sesuai perhitungan tarif seperti dijabarkan dibawah ini.

7.2 Tarif Layanan SMS

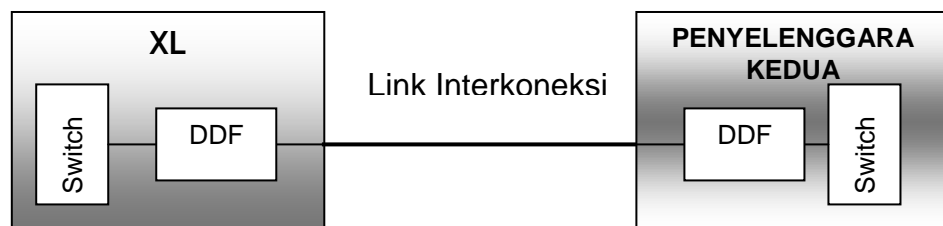
Tarif layanan SMS akan dilakukan berdasarkan kesepakatan antara XL dengan Penyelenggara Kedua.

8. XL500 - LAYANAN SARANA DAN FASILITAS INTERKONEKSI

8.1 XL510 - Penyediaan Link Interkoneksi

8.1.1 Definisi

Link Interkoneksi merupakan suatu layanan dimana XL dapat menyediakan kapasitas transmisi tetap dimana trafik disalurkan antara Jaringan XL dan Jaringan Penyelenggara Kedua.



Gambar : Layanan Link Interkoneksi

8.1.2 Deskripsi Layanan

1. Layanan Link Interkoneksi merupakan layanan tambahan yang disediakan oleh XL untuk disewakan kepada Penyelenggara Kedua dalam rangka memenuhi kebutuhan Interkoneksi antara XL dan Penyelenggara Kedua.
2. XL akan memberikan layanan Link Interkoneksi kepada Penyelenggara Kedua, jika secara teknis dan Kapasitas jaringan yang ada memungkinkan.
3. Tarif layanan Link Interkoneksi sesuai dengan tabel pada butir 8.1.4
4. XL memberikan layanan Link Interkoneksi kepada Penyelenggara Kedua sesuai dengan standar yang berlaku di industri telekomunikasi.

8.1.3 Prosedur Pengadaan Layanan

1. Penyelenggara Kedua mengajukan surat permohonan kepada XL dengan menginformasikan spesifikasi Link Interkoneksi yang dibutuhkan.
2. XL akan mengirimkan konfirmasi tertulis untuk menginformasikan tentang kemungkinan pemberian layanan dalam waktu tidak lebih dari 20 (dua puluh) hari kerja terhitung sejak diterimanya surat permohonan penyediaan Link Interkoneksi.



3. Dalam hal pemberian layanan memungkinkan, XL dan Penyelenggara Kedua akan saling mengikatkan diri dalam perjanjian yang khusus mengatur mengenai masalah tersebut.

8.1.4 Tarif Layanan Link Interkoneksi

1. XL akan memberikan layanan Link Interkoneksi kepada Penyelenggara Kedua untuk kebutuhan 2 Mbit/s sesuai Kapasitas yang diperlukan untuk melakukan Interkoneksi.
2. Struktur biaya yang diberlakukan meliputi :
 - a. Biaya Set-Up, yaitu biaya pada saat instalasi awal;
 - b. Biaya sewa bulanan, yaitu biaya yang dibebankan setiap bulan;
 - c. Biaya sewa ditentukan berdasarkan jumlah Kapasitas yang digunakan dan lokasi Area Pelayanan.
3. Tarif yang diberlakukan adalah sebagai berikut :

Tarif	
Biaya Set-Up/per Titik (Instalasi)	Sewa bulanan untuk 2 Mbit/s
Rp 2.000.000,00	Rp 9.000.000,00

Harga belum termasuk pajak dan royalti.

8.1.5 Tata Cara Dan Waktu Pembayaran

Tata cara dan waktu pembayaran penyediaan Link Interkoneksi dituangkan dalam perjanjian terpisah.

8.2 XL520 - Fasilitas Kolokasi

8.2.1 Definisi

Fasilitas Kolokasi sarana penunjang Interkoneksi adalah Penggunaan bersama sarana penunjang yang mendukung penyelenggaraan Jaringan dan Jasa Telekomunikasi untuk kebutuhan Interkoneksi, yang antara lain lahan, ruangan, catu daya.

8.2.2 Deskripsi Layanan

1. Layanan kolokasi Interkoneksi merupakan layanan tambahan yang diberikan XL kepada Penyelenggara Kedua untuk keperluan Interkoneksi antara kedua pihak, jika sarana penunjang tersebut tersedia dan memungkinkan.



2. XL akan memberikan pemeliharaan terhadap fasilitas kolokasi sesuai dengan standar kebijakan dan prosedur pemeliharaan gedung.
3. Selain dari yang diberikan dalam layanan ini, Penyelenggara Kedua menyediakan semua material instalasi dan tenaga kerja yang diperlukan untuk instalasi peralatan kolokasi.
4. Akses ke lokasi layanan kolokasi peralatan Interkoneksi dibatasi hanya untuk personil Penyelenggara Kedua yang diberi kuasa atau kontraktor yang ditunjuk dan diberi kuasa oleh Penyelenggara Kedua.
5. XL akan memberikan hak akses kepada fasilitas kolokasi dalam rangka instalasi dan pemeliharaan terhadap perangkat milik Penyelenggara Kedua sebagaimana diatur dalam Juklak Operasi dan Pemeliharaan Kolokasi.
6. Masing-masing pihak menjamin bahwa dalam melaksanakan pemasangan, penempatan perangkat dan pengoperasiannya tidak akan mengganggu fasilitas lainnya yang ada di lokasi yang disepakati, dan juga tidak akan mengganggu fungsi komunikasi yang ada. Apabila terbukti terjadi hal yang sebaliknya maka XL berhak untuk mencabut layanan tersebut dan Penyelenggara Kedua akan memberikan ganti rugi atas kerugian yang timbul secara langsung.
7. Penyelenggara Kedua wajib mengasuransikan seluruh perangkat yang ditempatkan dalam area kolokasi milik XL.
8. Adanya kelalaian dari Penyelenggara Kedua yang secara langsung menimbulkan kerusakan pada perangkat XL sehingga mengakibatkan kerugian, maka Penyelenggara Kedua bertanggungjawab untuk mengganti secara penuh semua kerugian atas kerusakan tersebut.
9. Dalam hal terjadi kegagalan (fault) dalam jaringan Penyelenggara Kedua dan berpengaruh terhadap layanan dalam jaringan XL, maka XL mempunyai hak untuk menunda (melakukan suspensi) layanan kepada jaringan Penyelenggara Kedua tersebut sampai waktu dimana penyebab kegagalan selesai diperbaiki.
10. Sebelum memberikan persetujuan kolokasi atau penggunaan Sarana Penunjang di area kolokasi, XL berhak melakukan analisa terhadap hasil survey dengan mempertimbangkan hal-hal sebagai berikut :
 - a. Kondisi perangkat eksisting di area kolokasi;
 - b. Kebutuhan atau perencanaan XL ke depan.

8.2.3 Prosedur Pengadaan Layanan

1. Penyelenggara Kedua mengajukan surat permohonan kepada XL dengan menginformasikan spesifikasi sarana penunjang Interkoneksi yang dibutuhkan dan usulan rencana survey.
2. XL akan mengirimkan konfirmasi tertulis dalam waktu 5 (lima) hari kerja untuk melakukan survey.
3. Survey dilakukan oleh Penyelenggara Kedua dengan didampingi oleh personil XL. Survey akan dilakukan maksimum dalam 10 (sepuluh) hari kerja.



4. Hasil survey akan dituangkan dalam Berita Acara survey yang ditandatangani oleh kedua belah pihak.
5. XL akan melakukan evaluasi yang dilaksanakan dalam waktu tidak lebih dari 10 (sepuluh) hari kerja setelah hasil survey diterima.
6. Jika permohonan pemberian layanan kolokasi disetujui, XL dan Penyelenggara Kedua akan mengikatkan diri dalam Perjanjian Pemanfaatan Fasilitas Kolokasi.
7. Selanjutnya Penyelenggara Kedua dapat mengajukan izin instalasi yang mencakup jadwal dan tim pelaksana instalasi.
8. Hasil instalasi perangkat sarana pendukung akan dituangkan dalam Berita Acara Operasional yang selanjutnya digunakan sebagai bukti untuk melakukan penagihan pembayaran.
9. XL berhak untuk melakukan pembongkaran (dismantle) instalasi yang tidak sesuai dengan spesifikasi yang telah disepakati dalam Perjanjian Penyediaan Fasilitas Kolokasi.
10. Dalam hal terdapat penambahan atau pengurangan atas penggunaan fasilitas layanan ini, Penyelenggara Kedua yang meminta penambahan dan pengurangan tersebut wajib memberitahukan secara tertulis paling lambat 1 (satu) bulan kalender sebelumnya, dilengkapi dengan data jumlah kapasitas, lokasi dan peruntukannya.
11. Dalam hal salah satu pihak menghendaki perubahan konfigurasi teknis dan/atau modifikasi pada sistemnya atau subsistemnya sedemikian rupa sehingga sistem atau subsistem pihak lainnya juga mutlak harus diadakan perubahan atau modifikasi, maka pihak yang menyebabkan keharusan perubahan harus menginformasikan secara tertulis kepada pihak lainnya untuk dilakukan evaluasi bersama-sama terhadap perubahan atau modifikasi dimaksud.
12. Dalam hal salah satu Pihak menghendaki adanya pemutusan atas perjanjian ini sebelum berakhirnya jangka waktu perjanjian ini, maka pihak yang menghendakinya akan memberitahukan kepada Pihak lainnya secara tertulis selambat-lambatnya 6 (enam) bulan kalender sebelum pemutusan Perjanjian ini dilakukan dan berlaku efektif setelah alasan-alasan yang menjadi dasar pemutusan yang disampaikan pihak yang menghendaki diterima oleh pihak lainnya.
13. Penggunaan layanan ini juga bisa berakhir apabila :
 - a. Atas persetujuan tertulis pihak lainnya, salah satu pihak berhak untuk meminta pengakhiran perjanjian sebelum berakhirnya jangka waktu perjanjian;
 - b. Salah satu pihak berhak mengakhiri perjanjian ini apabila pihak lainnya terbukti melakukan pelanggaran terhadap sebagian atau semua ketentuan dalam perjanjian ini;
 - c. Izin operasi salah satu pihak dicabut oleh pemerintah; atau
 - d. Salah satu Pihak dinyatakan pailit berdasarkan putusan Pengadilan Niaga;
14. Apabila pada saat Perjanjian ini berakhir karena jangka waktunya berakhir atau berakhir karena salah satu sebab sebagaimana tersebut dalam butir 13 masih terdapat kewajiban yang belum diselesaikan oleh salah satu pihak terhadap pihak lainnya, ketentuan-



ketentuan dalam perjanjian ini tetap berlaku sampai diselesaikannya hak dan kewajiban para pihak.

8.2.4 Pembebanan

Pembebanan untuk Fasilitas Kolokasi sarana penunjang telekomunikasi dibedakan berdasarkan wilayah geografis dengan spesifikasi sebagai berikut :

1. Ruang diperhitungkan berdasarkan penggunaan rak (dalam satuan U);
2. Catu Daya pada prinsipnya diperhitungkan berdasarkan kapasitas daya maksimum yang terpasang. Formula perhitungan pembebanan catu daya diuraikan pada Tarif Layanan Kolokasi.

8.2.5 Tata Cara Dan Waktu Pembayaran

1. Tagihan biaya penggunaan Fasilitas Kolokasi dilengkapi Faktur Pajak asli dan Berita Acara Operasional yang telah ditandatangani oleh kedua belah pihak disampaikan selambat-lambatnya pada tanggal 20 (dua puluh) bulan berikutnya;
2. Pembayaran biaya-biaya sebagaimana dimaksud pada butir 1 ini, dilaksanakan paling lambat 30 (tiga puluh) hari kalender sejak tanggal tagihan dan ditransfer melalui :

Rekening Nomor : 66.50.26059.6 (Rp Account)
Atas Nama : PT. XL AXIATA, Tbk
Nama Bank : JPMORGAN CHASE BANK
Alamat Bank : THE ENERGY BUILDING 5&6 FLOOR,
SCBD LOT 11 A Jakarta 12190
Indonesia

3. Biaya transfer menjadi tanggungan pihak yang melakukan pembayaran.
4. Keterlambatan pembayaran akan dikenakan denda sebesar 1 permil per hari dari total tagihan.
5. Kelebihan atau kekurangan pembayaran akan diperhitungkan pada tagihan berikutnya dan wajib dibayarkan oleh Pihak lain sesuai Berita Acara Rekonsiliasi.

8.2.6 Tarif Layanan Kolokasi

1. XL akan membebankan biaya kolokasi peralatan Interkoneksi kepada Penyelenggara Kedua yang dihitung untuk setiap lokasi berdasarkan kebutuhan dari Penyelenggara Kedua.



2. XL akan membebankan biaya kolokasi peralatan Interkoneksi berupa biaya bulanan, yang menyangkut biaya sewa bulanan dan biaya pemeliharaan perangkat kolokasi. Sedangkan biaya set-up awal untuk instalasi dan pemasangan perangkat merupakan tanggungjawab Penyelenggara Kedua.
3. Biaya sewa bulanan dihitung berdasarkan tarif dari masing-masing perangkat yang ditempatkan dalam site XL dan banyaknya perangkat tersebut.
4. Pentarifan dibedakan berdasarkan masing-masing perangkat dan lokasi Area Pelayanan.
5. Tarif yang diberlakukan adalah sebagai berikut :

No	Jenis FPI	Satuan	Tarif (Rp)
1	Kolokasi		
	a. Tarif Joining Fee	/mitra/lokasi	5,000,000
	b. Tarif Kolokasi		
	b.1. Open Rack		
	- 1 U	/bulan	250,000
	- Full Rak 19" (42 U)	/bulan	6,000,000
	c. Tarif Tambahan Catu Daya		
	- Pasang baru		2,500,000
- Tambahan Biaya Bulanan	/ 10 Ampere	2,000,000	
2	Grounding	/titik/bulan	500,000

Harga belum termasuk pajak dan royalty.