

RINGKASAN

TOPOLOGI DEDICATED INTERNET DI PT SAMPOERNA TELEKOMUNIKASI INDONESIA SURABAYA, Hidayah Ramadlana, E3211733, 2014, Dibawah Bimbingan Dosen Pembimbing Beni Widiawan, S.ST, MT

Topologi Merupakan Suatu cara menghubungkan perangkat agar saling terhubung dan bertukar informasi. Dan dedicated internet sendiri merupakan layanan internet dengan kecepatan rasio 1:1 yg di khususkan untuk perusahaan dan instansi

Pelanggan yang menggunakan dedicated internet akan terhubung terus dengan internet 24/7. Sistem pembayaran dari layanan ini juga biasanya dilakukan per bulan dimana pelanggan akan membayar sesuai dengan paket yang ditawarkan, baik selama sebulan tersebut pengguna memang benar menggunakan internet 24 jam penuh atau tidak.

Tujuan Praktek Kerja Lapangan ini adalah untuk memperkenalkan dan memberi kesempatan untuk melaksanakan dan mengetahui penyelenggaraan gembaran manajemen mutu rekam medis di Instalasi Catatan Rumah Sakit Umum Pusat Dr. Sardjito Yogyakarta.

Gambaran umum PT. Sampoerna Telekomunikasi Indonesia sebagai penyedia telekomunikasi CDMA 450 di Indonesia. Diluncurkan pada bulan November 2003, STI memfokuskan dirinya dalam menyediakan sarana telekomunikasi bagi daerah terpencil. Rencana selanjutnya pelayanan PT. Sampoerna Telekomunikasi Indonesia akan mecakup area seluruh bagian di Indonesia, Sehingga menjadi jembatan komunikasi dari kota ke pedesaan

PT. Sampoerna Telekomunikasi Indonesia berpusat di Jakarta dan memiliki beberapa kantor cabang marketing di seluruh provinsi di Indonesia. PT. Sampoerna Telekomunikasi Indonesia akan menggunakan jaringan perluasan band 450Mhz CDMA2000 1x untuk meluncurkan pelayanan wireless dibawah jenis nama baru bernama Ceria. Pelayanan Ceria diluncurkan pada 1 Maret 2006 di provinsi Lampung, diikuti peluncuran dikota bali beberpa minggu kemudian