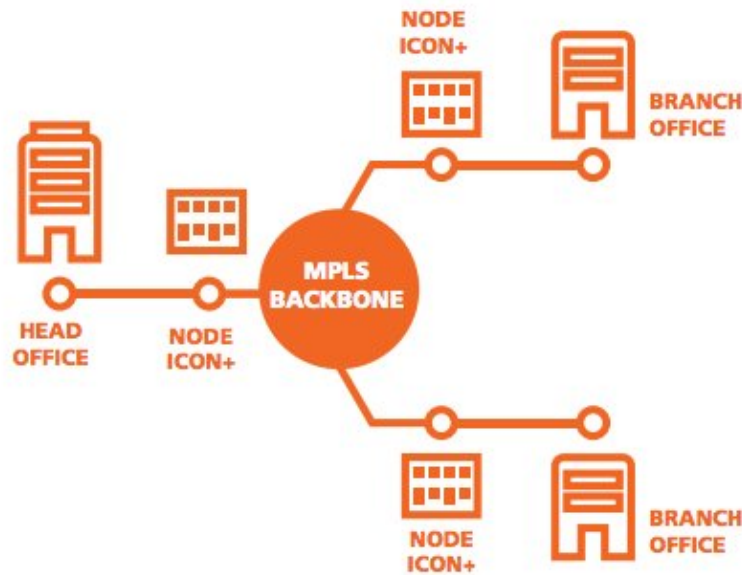


## **Metro Ethernet**

Solusi cerdas untuk jaringan koneksifitas berkapasitas besar.

Layanan Metronet sangat sesuai bagi perusahaan dengan kebutuhan antara lain:

- Perusahaan yang membutuhkan koneksi berkapasitas besar dari/ke DC atau DRC.
- ISP & ASP yang membutuhkan koneksi dari/ke Indonesia Internet Exchange (IIX).
- Perusahaan yang membutuhkan koneksi backhaul dari/ke Kantor Pusat dengan cabang / pabrik / gudang / toko.
- Perusahaan yang membutuhkan koneksi untuk backup system atau untuk kebutuhan integrasi sistem IT antar departemen.



## Spesifikasi dan Fitur

- End-to-end fiber optic.
- Menggunakan standard backbone jaringan MPLS.
- Trafik layanan default bersifat best effort dengan MTU (Maximum Transfer Unit) 1500.
- Perencanaan jaringan mengadopsi standar Metro Ethernet Forum (MEF).
- Tingkat ketersediaan layanan sebesar 99%.
- Mendukung topologi jaringan :
  - Single point : Ethernet Private Line (EPL)
  - Multi point : Ethernet Virtual Private Line (EVPL) – backhaul & ELAN
- Memiliki tingkat latency yang rendah < 30ms\* dan tingkat throughput yang terjamin > 90% \*.
- Monitoring layanan melalui MRTG (Multi Router Traffic Grapher).

## Keunggulan



### Aman

Menjamin keamanan data dengan teknologi MPLS (Multiprotocol Label Switching)



### Reliabel

99% tingkat kepastian ketersediaan layanan



### Cepat

Gigabit Ethernet menjamin kecepatan transmisi data



### Luas

Didukung jaringan end-to-end fiber optic yang telah terpasang luas secara nasional



### **Fleksibel**

Dapat disesuaikan dengan  
berbagai kebutuhan  
konfigurasi jaringan



### **Mudah**

Kemudahan pengawasan  
layanan melalui MRTG (Multi  
Router Traffic Grapher)



### **Sistem Standar**

Standarisasi yang telah  
berlaku internasional