

DAFTAR ISTILAH

<i>Access Point</i>	: Penghubung antar jaringan lokal yang memakai kabel dengan jaringan nirkabel seperti wifi, wireless, bluetooth dan lain sebagainya.
<i>Bandwidth</i>	: Besar kapasitas maksimum dari suatu jalur komunikasi.
<i>Bridge</i>	: Suatu alat yang digunakan untuk menghubungkan jaringan komputer LAN (local area network) dengan jaringan LAN yang lainnya.
<i>Ethernet</i>	: Jaringan yang masuk ke dalam kategori Local Area Network (LAN) atau jaringan area lokal
<i>Fast Ethernet</i>	: Teknologi ethernet yang memiliki kecepatan 100 Mbps.
<i>Gateway</i>	: Penghubung antara dua komputer dengan protokol yang berbeda.
<i>Hardware</i>	: Perangkat keras.
<i>Jitter</i>	: Variasi waktu antara paket data yang tiba, yang disebabkan oleh kemacetan jaringan, atau perubahan rute.
<i>Ping</i>	: Perintah yang biasa digunakan untuk mengecek koneksi pada sebuah komputer yang saling terhubung dalam jaringan.
<i>Queue Tree</i>	: Berfungsi untuk mengimplementasikan fungsi yang lebih kompleks dalam limit bandwidth pada mikrotik dimana penggunaan packet mark nya memiliki fungsi yang lebih baik. Digunakan untuk membatasi satu arah koneksi saja baik itu download maupun upload.
<i>Server</i>	: Komputer berdaya tinggi yang dibuat untuk menyimpan, memproses, dan mengelola data jaringan, perangkat, dan sistem.
<i>Simple Queue</i>	: Metode untuk memlimit bandwidth yaitu dengan cara membagi bandwidth dari skala kecil sampai menengah.
<i>Software</i>	: Perangkat lunak
<i>Subnetmask</i>	: Istilah teknologi Informasi yang membedakan Network ID dan Host ID atau sebagai penentu porsi Network ID dan Host ID pada deretan kode biner.
<i>Throughput</i>	: Mengukur berapa banyak paket yang sampai ditujuan dengan sukses.
<i>User</i>	: Pengguna yang menggunakan sistem.