

DAFTAR ISTILAH

<i>Access Mode</i>	: Port Switch diatur untuk mengirimkan dan menerima informasi dari satu perangkat saja.
<i>Administrator</i>	: Seorang individu atau sekelompok orang yang bertanggung jawab dalam mengelola, mengatur, dan mengawasi suatu sistem, organisasi, atau lingkungan kerja.
<i>Bandwidth</i>	: Kapasitas, kuota, atau volume dari jaringan internet yang digunakan untuk menerima dan mengirim data per detik.
<i>Browser</i>	: Perangkat lunak yang digunakan untuk mencari, mengakses, dan menampilkan halaman <i>website</i> di internet.
<i>Computer Crime</i>	: Kehajatan melalui komputer yang dilakukan di internet.
<i>Database</i>	: Kumpulan data yang dikelola berdasarkan ketentuan tertentu yang saling berhubungan.
<i>Destination address</i>	: Penerima atau tujuan akhir paket.
<i>Domain</i>	: Nama unik yang merupakan alamat dari suatu <i>website</i> .
<i>Ethernet</i>	: Teknologi jaringan LAN yang digunakan untuk menghubungkan perangkat dalam satu jaringan lokal.
<i>Filtering</i>	: Proses penyaringan dan pengelompokan data atau informasi yang dilakukan untuk memperoleh hasil yang lebih spesifik dan relevan.
<i>Gateway</i>	: Sistem yang menghubungkan antara satu jaringan komputer dengan jaringan lain yang memiliki protokol berbeda.
<i>Hardware</i>	: Perangkat keras komputer.
<i>Host Client</i>	: Perangkat untuk mengakses layanan dari suatu <i>server</i> dalam jaringan.
<i>Hotspot</i>	: Jaringan internet tanpa kabel yang bisa digunakan oleh perangkat lain dengan fitur Wi-Fi.
<i>Installer</i>	: Sebuah program kecil yang akan mendownload dan menginstal aplikasi yang dipilih.
<i>Interface</i>	: Titik temu antara pengguna dan suatu sistem, yang memungkinkan komunikasi dan kontrol.
<i>Routing</i>	: Proses pengiriman data maupun informasi dengan meneruskan paket data yang dikirim dari jaringan satu ke jaringan lainnya.
<i>Software</i>	: Perangkat lunak komputer.

- Source address* : Pengirim atau sumber dari paket.
- TCP syn Attack* : Bentuk penyerangan seperti syn Flood dimana penyerang akan mengirimkan SYN request kepada mesin sasaran dengan tujuan mengkonsumsi sumber daya dari server.
- Trunk Mode* : *Port* Switch untuk mengirimkan dan menerima informasi dari beberapa perangkat yang terhubung ke dalam VLAN yang berbeda.
- User* : Pemakai atau pengguna dari komputer, aplikasi, internet, atau mesin lainnya.
- Workstation* : Perangkat komputer berspesifikasi tinggi yang dimanfaatkan untuk keperluan pekerjaan berat.