

## DAFTAR ISTILAH

<i>Attacker</i>	Penyerang, dalam melakukan serangan <i>DoS</i> atau <i>DDoS</i>
<i>Cloud</i>	Metafora dari internet, sebagaimana awan yang sering digambarkan di diagram jaringan komputer.
<i>Cluster</i>	Pengelompokan, dalam hal ini difokuskan kepada pengelompokan komputer.
<i>Disk</i>	Media penyimpanan data digital yang dapat digunakan komputer untuk memuat dan menjalankan sistem operasi atau program utilitas.
<i>File</i>	Kumpulan berbagai informasi yang berhubungan dan juga tersimpan di dalam secondary storage.
<i>Hardware</i>	Perangkat keras.
<i>Linux</i>	Suatu sistem operasi komputer bertipe <i>unix</i> .
<i>Master</i>	Berfungsi untuk manajemen kinerja cpu pada <i>computer clustering</i> .
<i>Multi Tasking</i>	Sebuah metode di mana banyak pekerjaan atau dikenal juga sebagai proses diolah dengan menggunakan sumberdaya CPU yang sama.
<i>Node</i>	Suatu titik sambungan atau suatu cabang dari komputer lainnya yang berfungsi untuk membangun <i>computer clustering</i> .
<i>Open Source</i>	Sistem pengembangan yang tidak dikoordinasi oleh suatu individu / lembaga pusat.
<i>QoS</i>	<i>Quality of service</i> kualitas dalam suatu layanan.
<i>Resource</i>	Sumber dari suatu layanan.

<i>Server</i>	Penyedia layanan.
<i>Software</i>	Perangkat lunak.
<i>Slave</i>	Komputer yang dapat dikontrol untuk melakukan serangan terdistribusi.
<i>Ubuntu</i>	Sistem operasi yang bersifat <i>unix</i> dari distro <i>linux</i> .
<i>Web / Website</i>	Suatu halaman web yang saling berhubungan yang umumnya berisikan kumpulan informasi berupa data teks, gambar, animasi, audio, dan video.
<i>Worker</i>	Pekerja yang membangun <i>system loadbalancing</i> .
<i>Zombie</i>	Komputer yang dapat dikontrol untuk melakukan serangan terdistribusi.