

DAFTAR ISTILAH

<i>Flowchart</i>	: Bagan dengan simbol tertentu yang menggambarkan urutan proses secara mendetil dan hubungan antara suatu proses dengan proses lainnya
<i>Hacking</i>	: Kegiatan memasuki sistem melalui sistem operasional lain yang dijalankan oleh <i>hacker</i> . Tujuannya untuk mencari <i>hole/bugs</i> pada sistem yang akan dimasuki. Dalam arti lain mencari titik keamanan sistem tersebut
<i>Inbound Activity Interface</i>	: Aktivitas yang berhubungan dengan pihak eksternal : Mekanisme komunikasi antara pengguna (<i>user</i>) dengan sistem
<i>Internet</i>	: Kumpulan jaringan komputer yang beroperasi secara independen dan saling terhubung
<i>Input</i>	: Semua data atau perintah yang dimasukkan untuk selanjutnya diproses lebih lanjut
<i>Malware</i>	: <i>Software</i> atau program yang dirancang bertujuan menyusup atau merusak sebuah sistem komputer
<i>Network</i>	: Kumpulan dua atau lebih sistem komputer yang saling terhubung dan dapat berbagi informasi
<i>Operational Activity</i>	: Aktivitas yang mencakup internal organisasi
<i>Outbound Activity</i>	: Aktivitas yang mencakup eksternal organisasi
<i>Phishing</i>	: Usaha untuk mendapatkan informasi penting dan rahasia secara tidak sah, seperti <i>user ID</i> , <i>password</i>
<i>Platform</i>	: Dasar dari teknologi dimana teknologi yang lain atau proses-proses dibuat
<i>Prospectus</i>	: Gabungan antara profil perusahaan dan laporan tahunan yang menjadikannya sebuah dokumen resmi yang digunakan oleh suatu lembaga/ perusahaan untuk memberikan gambaran mengenai saham yang ditawarkannya untuk dijual kepada publik
<i>Prototype</i>	: Model dari semua aspek produk yang akan dikembangkan
<i>Record</i>	: Kumpulan <i>field</i> yang sangat lengkap dan biasanya dihitung dalam satuan baris
<i>Sampling</i>	: Pengambilan sebagian dari populasi
<i>Subnetting</i>	: Proses memecah suatu IP jaringan ke sub jaringan yang lebih kecil
<i>Update</i>	: Perintah yang digunakan untuk mendapatkan pembaharuan terbaru dan melakukan sinkronisasi dengan versi yang ada.