

DAFTAR ISTILAH

<i>Bandwidth</i>	Suatu nilai konsumsi transfer data yang dihitung dalam bit/detik atau yang biasanya di sebut dengan <i>bit per second</i> (bps), antara <i>server</i> dan <i>client</i> dalam waktu tertentu
<i>Best practice</i>	Suatu ide atau gagasan mengenai suatu teknik, metode, proses, aktivitas, insentif atau penghargaan yang lebih efektif dalam mencapai keberhasilan yang luar biasa dibandingkan dengan teknik, metode, dan proses lain.
<i>Blankspot</i>	Suatu titik dimana tidak terjangkau cakupan kamera.
<i>Bullet camera</i>	Sebuah tipe kamera video yang biasanya digunakan pada sistem <i>surveillance</i> . Dinamakan berdasarkan ukuran dan bentuknya.
<i>Close rack</i>	Tipe rak <i>server</i> yang tertutup dengan ventilasi menggunakan <i>double roof fan</i> .
<i>End to end</i>	Sebuah istilah yang digunakan untuk mengacu pada awal dan titik akhir dari metode atau layanan.
<i>Gap analysis</i>	Perbandingan kinerja aktual dengan kinerja potensial atau yang diharapkan
<i>Internet</i>	Seluruh jaringan komputer yang saling terhubung menggunakan standar sistem global (TCP/IP) sebagai protokol pertukaran paket antara pengguna di seluruh dunia
IP publik	Penomoran logik yang bisa diakses langsung oleh internet. Biasanya disediakan oleh ISP.
Kerentanan	Suatu celah kondisi yang menentukan apakah bahaya yang terjadi akan menimbulkan bencana atau tidak.
Preventif	Sebuah tindakan yang diambil untuk mengurangi atau menghilangkan kemungkinan terjadinya suatu kejadian yang tidak diinginkan dimasa depan.

<i>Realtime</i>	Kondisi pengoperasian dari suatu sistem perangkat keras dan perangkat lunak yang di batasi oleh rentang waktu dan memiliki tenggat waktu yang jelas, relatif terhadap waktu suatu peristiwa atau operasi terjadi.
<i>Stakeholder</i>	Suatu masyarakat, kelompok, komunitas ataupun individu manusia yang memiliki hubungan dan kepentingan terhadap suatu organisasi atau perusahaan.
<i>Surveillance</i>	Proses mengamati perilaku orang, objek atau proses dalam sistem dengan mengharapkan ditemukannya kejadian tertentu pada sistem untuk tujuan keamanan atau kontrol sosial
<i>Terabyte</i>	Seribu <i>Gigabyte</i> atau 1024 GB
<i>Throughput</i>	Kecepatan (rate) transfer data efektif, yang diukur dalam bps.
Update	Perintah yang digunakan untuk memperbarui program, biasanya terdapat pada <i>software</i> .
<i>User</i>	Pengguna suatu sistem yang umumnya adalah manusia