

DAFTAR ISTILAH

- ATS* : Automatic transfer switch adalah sebuah piranti sistem listrik yang berfungsi untuk mengatur proses pemindahan sumber listrik utama ke sumber listrik cadangan (generator).
- Availability* : Availability adalah sebuah kesiapan sebuah mesin/perangkat baik dalam jumlah maupun kualitas sesuai dengan kebutuhan yang diinginkan
- Bonding* : Bonding adalah sebuah sistem yang menempatkan sebuah konduktor di setiap perangkat dan dialirkan ke area yang aman untuk menghindari aliran listrik statis.
- Cooling* : .Cooling adalah sebuah perangkat yang mengeluarkan udara dingin dan berfungsi untuk menurunkan suhu.
- Data Center* : Tempat pengumpulan, penyimpanan dan pengolahan data perusahaan berada
- Downtime* : Downtime adalah jumlah waktu yang terjadi ketika perangkat tidak dapat beroperasi disebabkan adanya kerusakan dan hal lain.
- EPO* : Emergency Power Off adalah sebuah tombol yang digunakan untuk mematikan seluruh peralatan elektronik beserta seluruh instalasinya
- Flexibility* : Kemampuan untuk beradaptasi dan bekerja dengan efektif dalam situasi yang berbeda
- Grounding* : Grounding adalah sebuah sistem yang mengalirkan listrik statis dari bonding dialirkan ke dalam tanah.

<i>IT Equipment</i>	:	Perangkat – perangkat yang berfungsi sebagai penunjang teknologi informasi.
<i>Load balancing</i>	:	Load balancing adalah sebuah teknik untuk mendistribusikan beban pada dua atau lebih perangkat secara seimbang..
<i>Maintenance</i>	:	Kegiatan yang bertujuan untuk menjaga peralatan dalam kondisi yang optimal.
MDP	:	Main distribution panel adalah panel utama pembagi sumber tegangan utama kepada bagian distribution panel.
PDU	:	Kabinet distribusi listrik atau stop kontak yang dipasang pada rack server
Power Management	:	Kegiatan yang dilakukan untuk mengatur dan melakukan maintenance pada sistem kelistrikan.
Quality of Service	:	Kemampuan suatu jaringan untuk menyediakan layanan yang baik.
Raised Floor	:	Sistem lantai yang berbentuk panggung dengan ubin yang presis
Redundant	:	Jalur jaringan alternatif yang digunakan untuk meningkatkan ketersediaan jaringan.
<i>Scalability</i>	:	Kemampuan suatu sistem, jaringan, atau proses untuk menangani penambahan beban yang diberikan.
<i>Server</i>	:	Sebuah sistem komputer yang menyediakan jenis layanan tertentu dalam sebuah jaringan komputer.
<i>Service</i>	:	Layanan yang diberikan dalam suatu lingkup jaringan data center

<i>Security</i>	:	Security adalah proses menjaga resiko yang dirasakan, agar berada pada tingkatan yang dapat diterima
<i>Software</i>		Software adalah sebuah perangkat lunak
<i>Storage area network</i>		Suatu jaringan yang khusus terdiri dari server dan penyimpanan
<i>UPS</i>		Peralatan listrik yang berfungsi untuk memberi daya sementara ketika daya utama dari jaringan padam, daya sementara ini bersumber dari daya DC yang disimpan pada baterai.