

DAFTAR ISTILAH

- AC Floor Standing* : Unit pendingin ruangan berbentuk balok yang mirip dengan kulkas atau refrigerator.
- AC Split* : Alat yang berfungsi untuk mengatur kondisi suhu pada ruangan menjadi lebih rendah dari suhu yang terdapat pada lingkungan sekitar.
- ATS* : *Automatic Transfer Switch* (ATS), merupakan saklar yang bekerja secara otomatis untuk menghidupkan generator ketika listrik utama mengalami pemadaman.
- BTU* : Kepanjangan dari *British Thermal Unit*, merupakan satuan energi untuk menentukan seberapa besar kapasitas suatu mesin pendingin untuk penyerapan kalor (panas).
- Cold Aisle* : Tempat keluarnya udara dingin yang berasal dari sistem pendinginan.
- Cooling* : Sebuah perangkat yang mengeluarkan udara dingin dan berfungsi untuk menurunkan suhu.
- Cooling Management* : Suatu cara yang dilakukan dalam mengatur dan *maintenance* suatu sistem pendingin.
- Data Center* : Sebuah ruangan yang di rancang sedemikian rupa untuk menempatkan server komputer dan perangkat jaringan komputer yang terhubung ke jaringan Internet.
- Downtime* : Jumlah waktu dimana suatu perangkat tidak dapat beroperasi disebabkan adanya kerusakan.
- Heat Dissipation* : Jenis dari perpindahan panas dimana pembuangan suhu panas yang didapatkan setelah proses pembuangan pada *data center*.

<i>Hot Aisle</i>	: Tempat berkumpulnya udara panas yang berasal dari perangkat.
<i>Overheating</i>	: Keadaan dimana suatu perangkat memiliki suhu diatas batas normal sehingga menghasilkan panas yang berlebihan.
<i>Padestal</i>	: Tiang penyangga berbahan metal yang digunakan untuk mengatur ketinggian <i>raised floor</i> .
<i>Perforated Tiles</i>	: Ubin yang didesain berlubang untuk mengalirkan udara dingin.
<i>Raised Floor</i>	: Sistem lantai berbentuk panggung yang menjadikan elevasi lantai menjadi lebih tinggi.
Redundansi	: Jalur jaringan alternatif yang digunakan untuk meningkatkan ketersediaan jaringan, sehingga jika dalam suatu jaringan terdapat <i>link</i> yang terputus maka jalur untuk data masih bisa terhubung tanpa mempengaruhi konektivitas perangkat pada jaringan tersebut.
Server	: Sistem komputer yang menyediakan jenis layanan tertentu dalam sebuah jaringan komputer.
<i>Storage Area Network</i>	: Sebuah jaringan dengan memiliki kecepatan sangat tinggi yang khusus, terdiri dari beberapa server dan juga media penyimpanan atau <i>storage</i> .
<i>UPS</i>	: Kepanjangan dari <i>Uninterruptible Power Supply</i> , merupakan suatu perangkat yang berfungsi sebagai <i>backup power</i> listrik ketika terjadi pemadaman listrik secara tiba-tiba supaya tidak merusak perangkat elektronik yang <i>disupply</i> nya.