

DAFTAR ISTILAH

<i>Cluster</i>	Cluster komputer adalah sekumpulan komputer yang bekerja dan terhubung dalam jaringan seolah-olah komputer-komputer tersebut adalah satu buah unit komputer.
<i>PING</i>	Packet Internet Gropher adalah program yang digunakan untuk memeriksa konektivitas jaringan berbasis protokol TCP/IP. Biasanya digunakan untuk menguji koneksi antar komputer.
<i>TCP/IP</i>	Transmission Control Protocol/Internet Protocol adalah protokol yang mengatur komunikasi data dalam proses tukar menukar data antar komputer di dalam jaringan internet yang akan memastikan pengiriman data sampai ke alamat yang dituju.
<i>UDP</i>	User Datagram Protocol adalah salah satu protokol pada lapisan TCP/IP yang mendukung komunikasi yang tidak andal, tanpa koneksi antar komputer yang menggunakan TCP/IP.
<i>Interface</i>	Tampilan untuk pengguna yang merupakan komunikasi antara pengguna dengan sistem.
<i>Router</i>	Perangkat jaringan yang berfungsi untuk menghubungkan beberapa jaringan. Baik jaringan dengan teknologi sama, ataupun yang berbeda. Contohnya untuk menghubungkan jaringan topologi bus, star, atau ring.
<i>Switch</i>	perangkat jaringan yang berfungsi sebagai pengatur dan pembagi sinyal data antar komputer yang terhubung ke perangkat tersebut.
<i>PC</i>	Personal Computer atau komputer pribadi yang pada umumnya digunakan.
<i>Server</i>	Sebuah sistem komputer yang menyediakan layanan tertentu pada jaringan komputer.
<i>OSI</i>	Open System Interconnection merupakan model arsitektural jaringan yang dikembangkan oleh badan ISO
<i>ISO</i>	International Organization of Standardization merupakan suatu asosiasi global yang terdiri dari badan-badan standardisasi nasional
<i>Traffic :</i>	Lalu lintas data dalam jaringan.
<i>Bandwith</i>	Besaran yang menunjukkan berapa banyak data yang dapat dialirkan melalui koneksi jaringan.
<i>Community</i>	Otentikasi yang menjadi kata kunci untuk klien.
<i>Query</i>	kemampuan untuk menampilkan suatu data dari database.