

DAFTAR ISTILAH

<i>Access Point</i>	Sebuah perangkat jaringan yang berisi transceiver untuk transmisi dan menerima sinyal.
<i>Bitrate</i>	Banyaknya bit yang diproses setiap detik.
<i>Infrastructure-less</i>	Keadaan dimana terdapat sedikit atau tidak ada infrastruktur pendukung.
<i>Node</i>	Titik hubung yang dapat menerima, membuat, meyimpan, atau mengirimkan data pada sebuah jaringan.
<i>Packet Loss</i>	Jumlah paket yang tidak berhasil dikirimkan.
<i>Real Time</i>	Sistem pemrosesan data yang tidak boleh ditunda.
<i>Throughput</i>	Kemampuan untuk memproses data dalam satuan waktu.
<i>Topology</i>	Hal yang menjelaskan hubungan geometris antara unsur-unsur dasar penyusun jaringan.
<i>Quality of Service</i>	Kemampuan suatu jaringan untuk menyediakan layanan yang baik.