

DAFTAR ISTILAH

<i>Bandwidth</i>	:	kecepatan maksimum transfer data yang dapat dikirim dari pengirim ke penerima dalam satuan <i>bit per second</i> .
<i>Controller</i>	:	perangkat yang mengontrol dan mengatur jaringan <i>software defined network</i> dan merupakan inti dari jaringan SDN.
<i>Forwarding</i>	:	perangkat yang berfungsi untuk melewatkan arus data yang diatur oleh <i>controller</i> pada konsep jaringan berbasis SDN.
<i>Delay (latency)</i>	:	total waktu yang dibutuhkan paket untuk terkirim dari satu perangkat ke perangkat lain.
<i>Jitter</i>	:	variasi <i>delay</i> yang diukur dengan cara selisih antara <i>delay</i> pertama atau <i>delay</i> sebelumnya dengan <i>delay</i> kedua atau selanjutnya.
<i>OpenFlow</i>	:	protokol yang memungkinkan <i>controller</i> dapat terhubung dengan perangkat <i>forwarding</i> .
<i>Packet Loss</i>	:	perbandingan paket yang hilang dan paket yang diterima selama proses pengiriman.
<i>Throughput</i>	:	kemampuan sebenarnya suatu jaringan untuk mengirim informasi dalam satuan <i>bit per second</i> .
<i>Topology</i>	:	bentuk rancangan jaringan yang terbentuk oleh <i>node</i> , <i>link</i> , dan perangkat – perangkat jaringan.
<i>Bridge</i>	:	<i>interface</i> yang menghubungkan jaringan <i>network</i> LAN yang berbeda
<i>Ethernet</i>	:	protocol Local Area Network yang melayani lapisan

fisik dan data link.