

DAFTAR TABEL

No.	Judul	Halaman
Tabel 2.1	Pengelompokan <i>delay</i> Berdasarkan ITU-T G.114.....	16
Tabel 2.2	Spesifikasi <i>Codec Video</i> dan <i>Audio</i>	17
Tabel 2.3	<i>Header Format</i>	18
Tabel 2.4	Kecepatan Propagasi Media Trasn misi.....	19
Tabel 2.5	Standar <i>Packet Loss</i> ITU-T G.1010 untuk Aplikasi Streaming.....	20
Tabel 4.1	Fungsi Perangkat Keras Jaringan VLAN.....	31
Tabel 4.2	Spesifikasi RouterBoard RB750series.....	32
Tabel 4.3	Spesifikasi <i>Switch</i> Zyxel ES-2108-G.....	32
Tabel 4.4	Spesifikasi <i>Media Converter</i> TP LINK MC111- CS dan MC112-CS.....	33
Tabel 4.5	Spesifikasi <i>Patchcord</i>	34
Tabel 4.6	Spesifikasi Kabel UTP RJ-45.....	35
Tabel 4.7	Pengujian Alokasi <i>Bandwidth</i>	42
Tabel 4.8	Nilai <i>Throughput</i> VLAN.....	42
Tabel 4.9	Nilai <i>Throughput</i> LAN.....	43
Tabel 4.10	Nilai <i>Delay</i> VLAN.....	45
Tabel 4.11	Nilai <i>Delay</i> LAN.....	46
Tabel 4.12	Hasil Perhitungan <i>Delay</i>	51
Tabel 4.13	Nilai <i>Packet Loss</i> Resolusi 360p Jaringan VLAN.....	52
Tabel 4.14	Nilai <i>Packet Loss</i> Resolusi 720p Jaringan VLAN.....	52
Tabel 4.15	Nilai <i>Packet Loss</i> Resolusi 1080p Jaringan VLAN.....	53
Tabel 4.16	Nilai <i>Packet Loss</i> Resolusi 360p Jaringan LAN.....	53
Tabel 4.17	Nilai <i>Packet Loss</i> Resolusi 720p Jaringan LAN.....	53
Tabel 4.18	Nilai <i>Packet Loss</i> Resolusi 1080p Jaringan LAN.....	54