

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Tabel Spesifikasi Produk .....	8
Tabel 2.2 Tabel Verifikasi Produk .....	9
Tabel 3.1 Struktur Paket NDN .....	11
Tabel 3.2 Kriteria & Analisis Konsep .....	17
Tabel 3.3 <i>Timeline</i> Pengerjaan.....	19
Tabel 4.1 <i>Package</i> yang Dibutuhkan untuk <i>Environment</i> SDN.....	31
Tabel 5.1 Parameter Umum Pengujian .....	51
Tabel 5.2 Parameter Umum Pengujian Skenario 1 .....	52
Tabel 5.3 Parameter Skenario Pengujian Topologi 1.....	52
Tabel 5.4 Keterangan Identitas Alamat Setiap <i>Node</i> Pengujian Topologi 1 .....	54
Tabel 5.5 Parameter Skenario Pengujian Topologi 2.....	52
Tabel 5.6 Keterangan Identitas Alamat Setiap <i>Node</i> Pengujian Topologi 2.....	56
Tabel 5.7 Parameter Skenario Pengujian Skenario 3.....	57
Tabel 5.8 Keterangan Identitas Alamat Setiap <i>Node</i> Pengujian Topologi 3 .....	59
Tabel 5.9 Parameter Skenario Pengujian Skenario 4.....	60
Tabel 5.10 Keterangan Identitas Alamat Setiap <i>Node</i> Pengujian Topologi 4 .....	61
Tabel 5.11 Parameter Umum Pengujian Skenario 2 .....	62
Tabel 5.12 Table Standarisasi <i>Delay</i> Menurut TIPHON .....	64
Tabel 5.13 Table Standarisasi <i>Throughput</i> Menurut TIPHON.....	68
Tabel 5.14 Table Standarisasi <i>Packet Loss</i> Menurut TIPHON .....	71