

DAFTAR TABEL

Tabel II. 1 Data Center Tier (Laan, 2011)	12
Tabel IV. 1 Daftar Perangkat <i>Data Center</i> IF1.01.07	36
Tabel IV. 2 Daftar Perangkat <i>Data Center</i> IF1.02.07	37
Tabel IV. 3 Daftar Perangkat <i>Data Center</i> IF1.02.10.....	38
Tabel IV. 4 BTU <i>Data Cente</i> IF1.01.07	40
Tabel IV. 5 BTU <i>Data Center</i> IF1.02.10	41
Tabel IV. 6 BTU <i>Data Center</i> IF1.02.10	42
Tabel IV. 7 Ketersediaan Ruang Pendukung <i>Data Center</i> Saat Ini.....	44
Tabel IV. 8 Perbandingan Kondisi Saat ini Data Center IF1.01.07 dengan TIA-942 Tier 2	46
Tabel IV. 9 Perbandingan Kondisi Saat ini Data Center IF1.02.07 dengan TIA-942 Tier 2	47
Tabel IV. 10 Perbandingan Kondisi Saat ini Data Center IF1.02.10 dengan TIA-942 Tier 2	48
Tabel IV. 11 Perbandingan Metode PPDIOO dan RSJK.....	50
Tabel V. 1 Perangkat pada Ruang Utama <i>Data Center</i> Usulan.....	60
Tabel V. 2 Perbandingan Kondisi Saat Ini dan Kondisi Usulan Dibandingkan dengan Standar TIA-942 Tier 2	70