

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Luas Penampang Penghantar	16
Tabel 2.2 Faktor koreksi kabel terhadap temperature lingkungan	16
Tabel 2.3 Faktor koreksi untuk kabel berhimpitan	17
Tabel 2.4 Data Kabel N2XSY	18
Tabel 2.5 Data Kabel FRC	18
Tabel 2.6 Data Kabel NYY	19
Tabel 2.7 Data Transformator	21
Tabel 2.8 Tingkat isokeraunik Indonesia	26
Tabel 2.9 Efisiensi SPP sehubungan dengan tingkat proteksi	27
Tabel 2.10 Penempatan Terminasi	27
Tabel 4.1 Data Bangunan	44
Tabel 4.2 Arus Beban Panel	53
Tabel 4.3 Tabel perhitungan susut tegangan	61
Tabel 4.4 Tabel Perhitungan Kuat Hantar Arus	63
Tabel 4.5 Tabel Perhitungan Kapasitas <i>Circuit Breaker</i>	64