

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Luas Penampang Penghantar	13
Tabel 2.2 Faktor koreksi kabel terhadap temperature lingkungan	14
Tabel 2.3 Faktor koreksi untuk kabel berhimpitan	14
Tabel 2.4 Data Kabel N2XSY	15
Tabel 2.5 Data Kabel FRC	16
Tabel 2.6 Data Kabel NYY	16
Tabel 2.7 Data Transformator	19
Tabel 2.8 Tingkat isokeraunik Indonesia	24
Tabel 2.9 Efisiensi SPP sehubungan dengan tingkat proteksi	25
Tabel 2.10 Penempatan Terminasi	25
Tabel 4.1 Data Bangunan	33
Tabel 4.2 Arus Beban Panel	41
Tabel 4.3 Tabel perhitungan susut tegangan	49
Tabel 4.4 Tabel Perhitungan Kuat Hantar Arus	51
Tabel 4.5 Tabel Perhitungan Kapasitas <i>Circuit Breaker</i>	52