

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Konstruksi Gardu Induk	10
Gambar 2.2 Jaringan Distribusi Primer 20 kV.....	13
Gambar 2.3 Jaringan Distribusi Sekunder 20 kV.....	14
Gambar 2.4 Transformator Distribusi 3 Phasa	17
Gambar 2.5 Transformator Distribusi 1 Phasa	17
Gambar 2.6 Konfigurasi Sistem Radial	18
Gambar 2.7 Konfigurasi Radial dengan PBO.....	19
Gambar 2.8 Konfigurasi Sistem Lingkar (Loop).....	19
Gambar 2.9 Konfigurasi Sistem Gugus (Cluster).....	20
Gambar 2.10 Konfigurasi Sistem Spindle dengan PPJD/ APD	20
Gambar 2.11 Konfigurasi Sistem Simpul (Spot Network).....	21
Gambar 3.1 Diagram Alir Penelitian / Flowchart.....	26
Gambar 4.1 Konfigurasi Jaringan Eksisting Penyulang Ciomas.....	30
Gambar 4.2 Grafik Durasi Padam dan Jumlah Padam Penyulang Ciomas	32
Gambar 4.3 Grafik Indeks Keandalan SAIDI dan SAIFI Penyulang Ciomas.....	34
Gambar 4.4 Rekonfigurasi Jaringan Penyulang Ciomas – Penyulang Ciomas	35
Gambar 4.5 Rekonfigurasi Jaringan Penyulang Ciomas – Penyulang Palima	36
Gambar 4.6 Grafik Durasi Padam dan Jumlah Padam Penyulang Ciomas setelah Rekonfigurasi	37
Gambar 4.7 Grafik Indeks Keandalan SAIDI dan SAIFI Penyulang Ciomas setelah Rekonfigurasi	39