

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Rekap Jurnal Studi Literature.....	6
Table 3.1 Nominal Parameter SPLN Tahun 1985.....	30
Table 3.2 Profil Segmen Jaringan Contoh Penerapan FMEA.....	32
Table 3.3 Profil Beban Jaringan Contoh Penerapan FMEA	32
Tabel 4.1 Kronologis Kejadian dan Pemulihan Jaringan pada	33
Penyulang Panimbang terdampak tsunami	33
Tabel 4.2 Kronologis Kejadian dan Pemulihan Jaringan	33
pada Penyulang Muncang	33
Tabel 4.3 Kronologis Kejadian dan Pemulihan Jaringan	35
Tabel 4.4 Standar Laju Kegagalan SPLN Pada Jaringan Distribusi	38
Tabel 4.5 Perhitungan FMEA Pada Gangguan P.Panimbang Akibat Tsunami	39
Tabel 4.6 Indeks Keandalan Penyulang Panimbang dengan FMEA.....	39
Tabel 4.7 Perhitungan FMEA Pada Gangguan P.Muncang Akibat Banjir	40
Tabel 4.8 Indeks Keandalan Penyulang Muncang dengan FMEA	41
Tabel 4.9 Perhitungan FMEA Pada Gangguan P.Cipanas Akibat Longsor	42
Tabel 4.10 Indeks Keandalan Penyulang Cipanas dengan FMEA.....	43
Tabel 4.11 Persentase Dampak Perbandingan Nilai SAIDI FMEA.....	44
dan PLN pertahun	44
Tabel 4.12 Persentase Dampak Perbandingan Nilai SAIFI FMEA	45
dan PLN pertahun	45
Tabel 4.13 Persentase Dampak Perbandingan Nilai ENS pertahun.....	47
Tabel 4.13 Perbandingan Indeks Keandalan Sebelum dan Setelah	48
Perbaikan pada penyulang Cipanas terdampak tanah longsor	49
Tabel 4.14 Perbandingan Indeks Keandalan Sebelum dan Setelah	50
Perbaikan pada penyulang Muncang terdampak banjir bandang.....	58
Tabel 4.15 Perbandingan Indeks Keandalan Sebelum dan Setelah	58