

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	Pejelasan perancangan <i>system on grid</i> pada perempatan.....	20
Tabel 3.2	Pejelasan perancangan <i>system on grid</i> pada pertigaan	21
Tabel 4.1	<i>Normal setting</i> perempatan	29
Tabel 4.2	<i>Normal setting</i> pertigaan.....	29
Tabel 4.3	<i>Emergency setting</i> perempatan pertama dan kedua	30
Tabel 4.4	<i>Emergency setting</i> pertigaan	30
Tabel 4.5	<i>Normal setting to emergency setting</i> pada jalur yang sama.....	31
Tabel 4.6	<i>Normal setting to emergency setting</i> pada jalur dua ke tiga	31
Tabel 4.7	<i>Normal setting to emergency setting</i> pada jalur tiga ke satu	31
Tabel 4.8	<i>Normal setting to emergency setting</i> pada jalur empat ke tiga	32
Tabel 4.9	<i>Emergency setting to normal setting</i>	32
Tabel 4.10	Perbandingan besaran kapasitor.....	33
Tabel 4.11	pemutusan perangkat dengan jaringan.....	34