

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Data hasil pengukuran keluaran panel surya	37
Tabel 4.1 Rata-rata hasil pengukuran tegangan, arus dan daya keluaran panel surya tanpa menggunakan reflektor selama 7 hari	42
Tabel 4.2 Rata-rata hasil pengukuran tegangan, arus dan daya keluaran panel surya menggunakan reflektor berukuran 4840 cm ² selama 7 hari	42
Tabel 4.3 Rata-rata hasil pengukuran tegangan, arus dan daya keluaran panel surya menggunakan reflektor berukuran 9680 cm ² selama 7 hari	43
Tabel 4.4 Rata-rata hasil pengukuran tegangan, arus dan daya keluaran panel surya menggunakan reflektor berukuran 14520 cm ² selama 7 hari	44
Tabel 4.5 Rata-rata hasil pengukuran tegangan, arus dan daya keluaran panel surya menggunakan reflektor berukuran 19360 cm ² selama 7 hari	44
Tabel 4.6 Nilai rata-rata tegangan, arus dan daya keluaran yang dihasilkan panel surya jenis <i>polycrystalline</i> 50 Wp selama 7 hari	45
Tabel 4.7 Persentase pengaruh penambahan reflektor terhadap peningkatan daya keluaran panel surya	50