

DAFTAR TABEL

No. Tabel	Halaman
2.1 Sifat-sifat bahan Teknik pada 20° C	16
2.2 Harga E dan G	18
2.3 Poisson Ratio	18
3.1 alat pembuatan PLTS	26
3.2 bahan pembuatan reflektor, panel surya, solar treker dan Rangka panel Surya	27
4.1 Hasil pengujian pertama panel surya di ketinggian 1 meter	38
4.2 Hasil pengujian kedua panel surya di ketinggian 1 meter	40
4.3 Hasil pengujian ketiga panel surya di ketinggian 2 meter	41
4.4 Hasil pengujian keempat panel surya di ketinggian 2 meter	43
4.5 rata-rata pengujian selama 2 hari pada ketinggian 1 meter	44
4.6 rata-rata pengujian selama 2 hari pada ketinggian 2 meter	45
4.7 rata-rata efisiensi pada ketinggian panel 1 meter	46
4.8 rata-rata efisiensi pada ketinggian panel 2 meter	46
4.9 kelebihan dan kekurangan mengubah ketinggian menggunakan <i>water mur</i>	47
4.10 kelebihan dan kekurangan mengubah ketinggian menggunakan penggantian tiang	47

MERCU BUANA
UNIVERSITAS