

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel I.1</b>	Jadwal Pelaksanaan dan Milestone. ....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>Tabel III.1</b>	Spesifikasi modul sel surya 20WP. ....	30
<b>Tabel III.2</b>	Spesifikasi Arduino Uno. ....	31
<b>Tabel III.3</b>	Spesifikasi Modul GSM SIM900. ....	33
<b>Tabel III.4</b>	Spesifikasi sensor INA219. ....	33
<b>Tabel III.5</b>	Spesifikasi LM2596. ....	34
<b>Tabel III.6</b>	Spesifikasi magnetic reed switch. ....	35
<b>Tabel III.7</b>	Spesifikasi Sensor Tegangan. ....	35
<b>Tabel IV.1</b>	Tabel pengujian tegangan modul sel surya 20WP. ....	39
<b>Tabel IV.2</b>	Pengujian Tegangan, Arus dan Daya pada Modul Sel Surya. ....	40
<b>Tabel IV.3</b>	Pengujian Efisiensi Modul Sel Surya 20WP. ....	42
<b>Tabel IV.4</b>	Pengujian arus dan tegangan pada node 1. ....	44
<b>Tabel IV.5</b>	Pengujian arus dan tegangan pada node 2. ....	44
<b>Tabel IV.6</b>	Pengujian jarak sensor. ....	45
<b>Tabel IV.7</b>	Pengujian pengiriman SMS pada modul sel surya. ....	46
<b>Tabel IV.8</b>	Pengujian pengiriman SMS pada kotak panel. ....	46