

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 3. 1.</b> Datasheet modul sensor BH1750 .....	17
<b>Tabel 3. 2.</b> Datasheet modul sensor DHT11 .....	19
<b>Tabel 3. 3.</b> Datasheet LCD .....	20
<b>Tabel 3. 4.</b> Tabel Pengamatan .....	22
<b>Tabel 4. 1.</b> Hasil kalibrasi sensor suhu DHT11 .....	25
<b>Tabel 4. 2.</b> Hasil Kalibrasi sensor kelembapan DHT11 .....	26
<b>Tabel 4. 3.</b> Hasil Kalibrasi sensor BH1750 .....	28
<b>Tabel 4. 4.</b> Hasil pengukuran Konduktivitas larutan nutrisi (ppm).....	30
<b>Tabel 4. 5.</b> Data pH Larutan Nutrisi .....	31
<b>Tabel 4. 6.</b> pengukuran suhu larutan nutrisi (°C) .....	32
<b>Tabel 4. 7.</b> Hasil pengukuran nilai pH.....	33
<b>Tabel 4. 8.</b> Perlakuan pada penelitian.....	35
<b>Tabel 4. 9.</b> Tinggi tanaman percobaan pertama .....	36
<b>Tabel 4. 10.</b> Jumlah daun.....	37
<b>Tabel 4. 11.</b> Pengukuran Tinggi tanaman percobaan kedua.....	39
<b>Tabel 4. 12.</b> Pengukuran Jumlah daun.....	40
<b>Tabel 4. 13.</b> Hasil pengukuran kelembapan dan suhu ruang.....	41
<b>Tabel 4. 14.</b> Hasil Pengamatan Luar .....	43