

## DAFTAR TABEL

2.1.	Spesifikasi ESP32	20
2.2.	Spesifikasi DS18B20	23
3.1.	Daftar Alat dan Bahan	31
3.2.	Definisi Operasional Variabel	33
3.3.	Jadwal Kegiatan	38
4.1.	Pengukuran T1 pada <i>Setting</i> 32°C	44
4.2.	Pengukuran T2 pada <i>Setting</i> 32°C	44
4.3.	Pengukuran T3 pada <i>Setting</i> 32°C	45
4.4.	Pengukuran T4 pada <i>Setting</i> 32°C	46
4.5.	Pengukuran T5 pada <i>Setting</i> 32°C	46
4.6.	Pengukuran T1 pada <i>Setting</i> 35°C	47
4.7.	Pengukuran T2 pada <i>Setting</i> 35°C	47
4.8.	Pengukuran T3 pada <i>Setting</i> 35°C	48
4.9.	Pengukuran T4 pada <i>Setting</i> 35°C	49
4.10.	Pengukuran T5 pada <i>Setting</i> 36°C	49
4.11.	Pengukuran T1 pada <i>Setting</i> 36°C	50
4.12.	Pengukuran T2 pada <i>Setting</i> 36°C	50
4.13.	Pengukuran T3 pada <i>Setting</i> 36°C	51
4.14.	Pengukuran T4 pada <i>Setting</i> 36°C	52
4.15.	Pengukuran T5 pada <i>Setting</i> 36°C	52