

DAFTAR TABEL

2.1	Type Thermocouple	14
2.2	Pin dan Fungsi	40
3.1	Tabel Daftar Komponen	47
3.2	Tabel Variabel	51
3.3	Jadwal Kegiatan	52
4.1	Test Point LM35	58
4.2	Hasil Pengukuran Suhu Ruangan menggunakan media standart dari BPFK dengan modul Tugas Akhir	58
4.3	Hasil Pengukuran Suhu Ruangan menggunakan media standart dari BPFK dengan modul Tugas Akhir	59
4.4	Hasil Pengukuran Kondisi Lingkungan 1 dengan Thermohygrometer Analog dan Kelembaban DHT22 pada Modul TA	60
4.5	Hasil Pengukuran Kondisi Lingkungan 2 dengan Thermohygrometer Analog dan Kelembaban DHT22 pada Modul TA	60
4.6	Hasil Pengukuran Pada Alat Sterilisator menggunakan Modul Tugas Akhir Terkalibrasi	62
4.7	Hasil Konversi Suhu	63

4.8	Hasil Pengukuran Saat Suhu 50°C	66
4.9	Hasil Pengukuran Saat Suhu 100°C	67
4.10	Hasil Pengukuran Saat Suhu 140°C	68
4.11	Hasil Kalibrasi	69
4.12	Data Perhitungan Analisis Data dari hasil Modul Tugas Akhir. (Pada tabel 4.6)	73