

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Daftar Alat yang Digunakan.....	26
Tabel 3.2 Daftar Bahan yang Digunakan	27
Tabel 3.3 Definisi Operasional.....	29
Tabel 3.4 Jadwal Kegiatan Penelitian.....	35
Tabel 4.1 Hasil Pengukuran Tegangan Input Arduino ATMega 328.....	36
Tabel 4.2 Hasil Pengukuran Tegangan Input Rangkaian LCD	37
Tabel 4.3 Hasil Pengukuran Tegangan Output Rangkaian Setting.....	37
Tabel 4.4 Hasil Pengukuran Test Point Pada Rangkaian Driver Buzzer	38
Tabel 4.5 Hasil Pengukuran Test Point Pada Rangkaian Level Air.....	39
Tabel 4.6 Tabel Hasil Pengukuran Letak Level Air.....	39
Tabel 4.7 Hasil Pengukuran Tegangan Heater dan Rangkaian Keseluruhan.....	41
Tabel 4.8 Hasil Pengukuran Suhu Display dengan Thermometer pada Sensor Ke 1	46
Tabel 4.9 Hasil Pengukuran Suhu Display dengan Thermometer pada Sensor Ke 2	49
Tabel 4.10 Hasil Pengukuran Suhu Display dengan Thermometer pada Sensor Ke 3	52
Tabel 4.11 Hasil Pengukuran Suhu Display dengan Thermometer pada Sensor Ke 4	55

Tabel 4.12 Tabel Hasil Pengukuran dan Perhitungan Data pada Titik Sensor 1	57
Tabel 4.13 Tabel Hasil Pengukuran dan Perhitungan Data pada Titik Sensor Ke 2	58
Tabel 4.14 Tabel Hasil Pengukuran dan Perhitungan Data pada Titik Sensor Ke 3	59
Tabel 4.15 Tabel Hasil Pengukuran dan Perhitungan Data pada Titik Sensor Ke 4	59