

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Suhu yang dibutuhkan sesuai berat badan bayi	13
Tabel 2.2 Perbedaan Karakteristik LM 35.....	19
Tabel 3.1 Definisi Operasional Variabel	46
Tabel 3.2 Waktu Pembuatan Modul	50
Tabel 4.1 Pengukuran Tes Poin supply	54
Tabel 4.2 Pengukuran Tes Poin Sensor Kelembaban Pada Suhu 33°C.....	55
Tabel 4.3 Pengukuran Tes Poin Sensor Kelembaban Pada Suhu 35°C.....	55
Tabel 4.4 Pengukuran Tes Poin Sensor Kelembaban Pada Suhu 37°C.....	56
Tabel 4.5 Pengukuran Tes Poin PSA suhu Pada Suhu 36°C.....	56
Tabel 4.6 Pengukuran Tes Poin PSA suhu Pada Suhu 33°C.....	57
Tabel 4.7 Kondisi suhu Incubator 36 °C	57
Tabel 4.8 Kondisi suhu Incubator 33 °C	58
Tabel 4.9 Pengukuran Sensor Kelembaban Pada Suhu 33°C Terhadap Kalibrator	59

Tabel 4.10 Pengukuran Sensor Kelembaban Pada Suhu 35° C Terhadap Kalibrator.....	59
Tabel 4.11 Pengukuran Sensor Kelembaban Pada Suhu 37° C Terhadap Kalibrator.....	60
Tabel 4.12 pengujian jarak antara Tx dan Rx.....	61