

DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 Definisi Operasional Variabel.....	36
Tabel 3. 2 Jadwal Kegiatan	40
Tabel 4. 1 Tegangan output pada DHT11	44
Tabel 4. 2 Hasil pengukuran kelembapan pada suhu 32°C pada Modul dengan Incuanalizer.....	46
Tabel 4. 3 Hasil pengukuran kelembapan pada suhu 35°C pada Modul dengan Incuanalizer.....	48
Tabel 4. 4 Hasil pengukuran kelembapan pada suhu 36°C pada Modul dengan Incuanalizer.....	49
Tabel 4. 5 Perbandingan Nilai Rata-Rata dan Error antara Modul dan Incuanalizer	50
Tabel 4. 6 Keluaran Defuzzifikasi error -2.....	57
Tabel 4. 7 Keluaran Defuzzifikasi error 5.....	58
Tabel 4. 8 Data Hasil Kelembapan pada setting suhu 32°C ...	60
Tabel 4. 9 Data Hasil Kelembapan pada setting suhu 35°C ...	63
Tabel 4. 10 Data Hasil Kelembapan pada setting suhu 36°C .	66
Tabel 4. 11 Data hasil kelembapan yang diberi gangguan pada setting suhu 32°C.....	69
Tabel 4. 12 Data hasil kelembapan yang diberi gangguan pada setting suhu 35°C.....	72
Tabel 4. 13 Data hasil kelembapan yang diberi gangguan pada setting suhu 36°C.....	74