

## **DAFTAR TABEL**

2.1	Karakteristik Kontrol PID	28
3.1	Definisi Operasional Variabel	29
3.1	Analisis Pengukuran	31
3.2	Alat Dan Bahan	32
4.1	Hasil pengukuran control PID setting 25°C	40
4.2	Hasil pengukuran control PID setting 30°C	42
4.3	Hasil pengukuran control PID setting 35°C	44
4.4	Hasil Pengukuran Kelembaban setting 50%	46
4.5	Hasil Pengukuran Kelembaban setting 60%	48
4.6	Hasil Pengukuran Kelembaban setting 70%	52
5.1	Hasil perbandingan waktu respon time	53
5.2	Hasil perbandingan nilai overshoot	53