

## Daftar Gambar

GAMBAR 2.1 ARSITEKTUR AEROPONIK TEKANAN RENDAH	8
GAMBAR 2.2 MODUL RELAY 4 CHANNEL	15
GAMBAR 3.1 GAMBARAN UMUM SISTEM	20
GAMBAR 3.2 ARSITEKTUR SENSOR NODE	21
GAMBAR 3.3 FLOWCHART SISTEM	23
GAMBAR 4.1 GRAFIK DATA PENGUJIAN PERTAMA SISTEM AKTUATOR PADA LINGKUNGAN YANG TIDAK DIKONTROL	31
GAMBAR 4.2 DATA PADA PUKUL 8.15 SAMPAI 9.27 PAGI	32
GAMBAR 4.3 GRAFIK DATA PENGUJIAN KEDUA SISTEM AKTUATOR PADA LINGKUNGAN YANG TIDAK DIKONTROL	33
GAMBAR 4.4 DATA PADA PUKUL 18.26 SAMPAI 20.57 MALAM	34
GAMBAR 4.5 GRAFIK DATA PENGUJIAN KETIGA SISTEM AKTUATOR PADA LINGKUNGAN YANG TIDAK DIKONTROL	35
GAMBAR 4.6 GRAFIK DATA PENGUJIAN SISTEM AKTUATOR DI LINGKUNGAN YANG DIKONTROL PADA SUHU 30°C	37
GAMBAR 4.7 GRAFIK DATA PENGUJIAN DI LINGKUNGAN YANG DIKONTROL PADA SUHU 35°C	38