

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Dampak saat Hemoglobin mengikat CO.....	5
Tabel 2.2 Dampak paparan CO dalam kurun waktu tertentu	6
Tabel 2.3 Data Pembacaan MQ7 berdasar Datasheet	13
Tabel 2.4 Data pembacaan MQ2 datasheet	16
Tabel 3.1 Spesifikasi Arduino	24
Tabel 3.2 Spesifikasi MQ7 sensor.....	26
Tabel 3.3 spesifikasi sensor MQ2.	26
Tabel 3.4 Spesifikasi Motor Driver	28
Tabel 3.5 Spesifikasi Ion Generator.....	29
Tabel 3.6 Spesifikasi Relay 5V	30
Tabel 3.7 Membership Function.	31
Tabel 3.8 Pembacaan membership function.	34
Tabel 3.9 Variabel untuk output yang berupa PWM	36
Tabel 3.10 Rule Base FIS.....	37
Tabel 3.11 Inference Fuzzy	39
Tabel 3.12 Pengoprasian CO dan Asap terhadap MIN method	40
Tabel 4.1 Perbandingan MQ7	42
Tabel 4.2 Perbandingan MQ2	44
Tabel 4.3 Data CO, Smoke dan PWM Arduino	46
Tabel 4.4 perbandingan nilai output fuzzy	47