

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Arduino UNO [9].....	7
Gambar 2.2 Struktur Penyusun Sensor Gas Karbondioksida (CO ₂) MQ-135 [12]	8
Gambar 2.3 Grafik Karakteristik Sensitivitas Sensor Gas Karbondioksida (CO ₂) MQ-135 [12]	9
Gambar 2.4 Rangkaian Sensor MQ-135.....	10
Gambar 3. 1 Denah Ruang P221 Gedung Deli Universitas Telkom	12
Gambar 3.2 Konfigurasi Sensor CO ₂ MQ-135 dan fan dengan Ruangan.....	13
Gambar 3.3 Alur Pembuatan alat.....	15
Gambar 3.4 Diagram Alir Pengukuran Data	16
Gambar 3.5 Diagram Alir Penelitian.....	17