

DAFTAR TABEL

Tabel III-1. Pengalamatan Gateway dan Subsystem Node.....	17
Tabel III-2. Bagian dan Keterangan dari Struktur Kontainer Pesan MySensors [14].....	18
Tabel III-3. Konfigurasi Mosquitto [15].....	20
Tabel III-4. Pengalamatan Pin I/O Sensor Node	23
Tabel III-5. Pengalamatan Pin I/O Door Lock Node	27
Tabel III-6. Pengalamatan Pin I/O Relay Node	31
Tabel III-7. Pengalamatan Pin I/O Switch Node	34
Tabel III-8. Pengalamatan Pin I/O NodeMCU 1.0	37
Tabel III-9. Fungsi Tampilan Antarmuka Pengguna HomeAssistant.....	38
Tabel IV-1. Parameter Kualitas Menggunakan Standar TIPHON (http://www.etsi.org/deliver/etsi_tr/101300_101399/101329/01.02.05_60/tr_101329v010205p.pdf)	41
Tabel IV-2. Hasil Pengujian RTT Subsystem Node terhadap Gateway	42
Tabel IV-3. Akuisisi Topik MQTT dari Subsystem Node ke Kontroler	45
Tabel IV-4. Pengiriman Topik MQTT dari Kontroler ke Subsystem Node	47
Tabel IV-5. Akuisisi Topik MQTT dari Relay Node ke MQTT Broker	48
Tabel IV-6. Hasil dan Analisis Pengujian Fungsionalitas Rancangan Sistem.....	51