

DAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAAN	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
LEMBAR PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
1. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Perumusan Masalah	2
1.3. Tujuan	2
1.4. Batasan Masalah	2
1.5. Sistematika Penulisan	3
2. KAJIAN PUSTAKA	4
2.1. Penelitian Terkait	4
2.2. Landasan Teori	6
2.2.1. <i>On-off Attacks</i>	6
2.2.2. <i>Trustworthiness Management</i>	6
3. PERANCANGAN SISTEM	8

3.1.	Gambaran Umum Sistem	8
3.2.	Topologi	8
3.3.	MySQL Database	12
3.4.	MQTT	12
3.5.	PHP	12
3.6.	<i>Pseudocode</i> Algoritma	13
3.7.	Skenario pengujian	14
4.	PENGUJIAN DAN ANALISIS	17
4.1.	Hasil Pengujian	17
4.2.	Analisis Hasil Pengujian	18
5.	KESIMPULAN DAN SARAN	20
	DAFTAR PUSTAKA	21
	LAMPIRAN	23