

# 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