

DAFTAR ISI

ABSTRACT	iv
INTISARI	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR SINGKATAN	xiii
1.PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	3
1.3. Tujuan Penelitian.....	3
1.4. Keaslian Penelitian.....	4
1.5. Kontribusi Penelitian.....	5
1.6. Sistematika Penulisan.....	5
2.TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI	8
2.1. Tinjauan Pustaka	8
2.2. Potensi Pengembangan.....	10
2.3. Landasan Teori	20
2.4. Keamanan pada IoT	25
2.5. <i>Trust</i>	27
2.6. Model Keamanan di IoT	29
3.METODOLOGI PENELITIAN.....	35
3.1. Alat dan Bahan	35
3.2. Prosedur Penelitian.....	35
3.3. Cara Analisis	42
3.3.1 Peta Penelitian	44
3.3.2 Desain Model Keamanan	48
3.3.3 <i>Trust Assessment</i>	53
4.HASIL DAN PEMBAHASAN.....	65
4.1. Hasil	65
4.1.1. <i>Trust Assessment</i>	65



4.1.2. Pemilihan ConTrust Manager	69
4.1.3. Ketahanan terhadap Serangan	71
5.KESIMPULAN DAN SARAN.....	86
5.1. Kesimpulan.....	86
DAFTAR PUSTAKA	88