

## DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN .....	i
BUKU CAPSTONE DESIGN .....	i
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS .....	ii
ABSTRAK .....	iii
ABSTRACT .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
UCAPAN TERIMA KASIH .....	vi
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	xi
DAFTAR TABEL .....	xiii
DAFTAR SINGKATAN .....	xiv
BAB 1 USULAN GAGASAN .....	1
1.1    Latar Belakang Masalah .....	1
1.2    Informasi Pendukung Masalah .....	2
1.3    Analisis Umum .....	3
<b>1.3.1    Aspek Ekonomi .....</b>	3
<b>1.3.2    Aspek Teknologi .....</b>	3
1.4    Kebutuhan yang Harus Dipenuhi .....	3
1.5    Solusi Sistem yang Diusulkan .....	4
<b>1.5.1    Karakteristik Produk .....</b>	4
<b>1.5.2    Skenario Penggunaan .....</b>	5
1.6    Kesimpulan dan Ringkasan CD-1 .....	6
BAB 2 DESAIN KONSEP SOLUSI .....	8
2.1    Spesifikasi Produk .....	8
2.2    Verifikasi .....	9
<b>2.2.1    Verifikasi Spesifikasi 1 .....</b>	9

<b>2.2.2</b>	<b>Verifikasi spesifikasi 2 .....</b>	9
<b>2.2.3</b>	<b>Verifikasi spesifikasi 3 .....</b>	10
<b>2.2.4</b>	<b>Verifikasi spesifikasi 4 .....</b>	10
<b>2.2.5</b>	<b>Verifikasi spesifikasi 5 .....</b>	11
2.3	Kesimpulan dan Ringkasan CD-2.....	11
<b>BAB 3 DESAIN RANCANGAN SOLUSI.....</b>		12
3.1	Konsep Sistem .....	12
<b>3.1.1</b>	<b>Pilihan Sistem.....</b>	12
<b>3.1.2</b>	<b>Analisis.....</b>	14
<b>3.1.3</b>	<b>Sistem yang akan Dikembangkan .....</b>	20
3.2	Rencana Desain Sistem.....	20
3.3	Pengujian Komponen (Kalibrasi) .....	24
<b>3.3.1</b>	<b>Pengujian Fungsional Mobile App.....</b>	24
<b>3.3.2</b>	<b>Pengujian Fungsionalitas Safety Box.....</b>	25
<b>3.3.3</b>	<b>Pengujian Quality of Service Jaringan .....</b>	26
3.4	Jadwal Pengerjaan.....	28
<b>3.4.1</b>	<b>Jadwal Perencanaan .....</b>	28
<b>3.4.2</b>	<b>Jadwal Implementasi.....</b>	28
3.5	Kesimpulan dan Ringkasan CD-3.....	29
<b>BAB 4 IMPLEMENTASI .....</b>		30
4.1	Implementasi Sistem.....	30
<b>4.1.1</b>	<b>Sub sistem Sensor Fingerprint AS608 .....</b>	31
<b>4.1.2</b>	<b>Sub-sistem Sensor Getar SW-18010P .....</b>	43
<b>4.1.3</b>	<b>Website .....</b>	48
4.2	Hasil Akhir Sistem.....	65
4.3	Kesimpulan dan Ringkasan CD-4.....	68
<b>BAB 5 PENGUJIAN SISTEM.....</b>		69

5.1	Skema Pengujian Sistem.....	69
5.2	Proses Pengujian .....	69
5.2.1	<b>Proses Pengujian Sistem Sensor Fingerprint.....</b>	69
5.2.2	<b>Proses Pengujian penyimpanan Sidik Jari.....</b>	72
5.2.3	<b>Proses Pengujian Mobile Aplikasi.....</b>	73
5.2.4	<b>Proses Pengujian Sensor Getar .....</b>	79
5.2.5	<b>Proses Pengujian QoS .....</b>	79
5.3	Analisis Hasil Pengujian .....	81
5.3.1	<b>Analisis Hasil Pengujian Sensor Fingerprint.....</b>	81
5.3.2	<b>Analisis Hasil Pengujian Sidik Jari User.....</b>	82
5.3.3	<b>Analisis Hasil Pengujian Monitoring melalui Mobile Aplikasi .....</b>	82
5.3.4	<b>Analisis Hasil Sensor Getar .....</b>	83
5.3.5	<b>Analisis Hasil QoS .....</b>	83
5.4	Kesimpulan dan Ringkasan CD-5.....	85
DAFTAR PUSTAKA .....	86	
LAMPIRAN CD-1.....	88	
Lampiran A .....	88	
LAMPIRAN CD-2.....	94	
LAMPIRAN CD-3.....	95	
LAMPIRAN CD-4.....	97	
LAMPIRAN CD-5.....	100	