

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
HALAMAN SURAT PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
HALAMAN MOTTO	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
INTISARI.....	xiv
<i>ABSTRACT</i>	xv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Batasan Masalah	5
D. Tujuan Penelitian	5
E. Manfaat Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Landasan Teori.....	7
B. Penelitian Sebelumnya	12
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Tempat dan Waktu Penelitian (Bila Ada)	16
B. Metode Pengumpulan Data	16
C. Alat dan Bahan Penelitian.....	17
D. Konsep Penelitian.....	19
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	

A. Analisa Hasil	22
BAB V PENUTUP	
A. Kesimpulan	39
B. Saran.....	40
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	



DAFTAR TABEL

Table 2.1 - Literatur Review	14
Table 3.1 Kebutuhan Perangkat Keras	17
Table 3.2 Kebutuhan Perangkat Lunak	17
Table 3.3 Bahan Pembuatan Sistem	18
Table 4.1 Perbandingan Performa	36



DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Tahap Penelitian.....	19
Gambar 4.1 Design Context Diagram.....	24
Gambar 4.3 Design <i>Customisasi</i> Hash <i>SHA-256</i>	26
Gambar 4.4 Design Susunan <i>Customisasi</i> Hash <i>SHA-256</i>	27
Gambar 4.5 Fungsi Login <i>Customisasi</i> <i>SHA 256</i>	29
Gambar 4.6 Rotation Left & Rotation Right.....	31
Gambar 4.7 Shift Left & Shift Right.....	31
Gambar 4.8 Hasil otp email link reset <i>password</i>	32
Gambar 4.9 Hasil pengujian 1 tanpa <i>customisasi</i>	33
Gambar 4.10 Hasil pengujian 1 dengan <i>customisasi</i>	34
Gambar 4.11 Hasil pengujian 2 tanpa <i>customisasi</i>	35
Gambar 4.12 Hasil pengujian 2 dengan <i>customisasi</i>	35
Gambar 4.14 Grafik Pengujian Performa.....	38

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Kartu Bimbingan

