

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS.....	iii
ABSTRAK.....	iv
ABSTRACT.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR SINGKATAN.....	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1.LatarBelakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	2
1.3. Tujuan.....	2
1.4. Batasan Masalah.....	2
1.5. Hipotesa.....	2
1.Studi Literature.....	3
2.Analisa.....	3
3.Perancangan Sistem.....	3
4.Pembuatan Program.....	3
5.Diskusi Ilmiah.....	3
6.Pengujian.....	4
7.Pembuatan Laporan.....	4
1.7.Sistematika Penulisan.....	4
BAB II DASAR TEORI.....	5

2.1. Online Transaction.....	5
2.2. Elliptic Curve Cryptography.....	5
2.3. Security Hash Algorithm-256.....	10
BAB III Perancangan Sistem.....	15
3.1. Gambaran Umum Sistem.....	15
3.2.PerancanganSistem.....	16
3.2.1.Analisa sistem yang digunakan.....	16
BAB IV Hasil Pengujian dan Analisis.....	24
4.1.Pengujian Sistem.....	24
4.2.Skenario Pengujian.....	24
4.3.Parameter Pengujian Sistem.....	24
4.4.Hasil Pengujian.....	25
4.5.Analisa Tingkat Keamanan.....	28
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	32
DAFTAR PUSTAKA.....	34
LAMPIRAN A.....	35
LAMPIRAN B.....	48
LAMPIRAN C	51