

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
PRAKATA	iv
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
 BAB I PENDAHULUAN	 1
A. Latar Belakang	1
A.1. Rumusan permasalahan	8
A.2. Kegunaan penelitian	9
A.3. Keaslian penelitian	9
B. Tujuan Penelitian	11
 BAB II TINJAUAN PUSTAKA	 12
A. <i>Electronic Commerce</i>	12
A.1. Pengertian <i>electonic commerce</i>	12
A.2. Ruang lingkup <i>e-commerce</i>	16
B. Kriptografi (<i>Cryptography</i>)	21
C. Perjanjian dan Perikatan	31
C.1. Pengertian perjanjian	31
C.2. Pengertian perikatan	33
C.3. Hubungan perjanjian dengan perikatan	34
C.4. Asas-asas perjanjian	34
C.5. Syarat-syarat sahnya perjanjian	39
C.6. Masa berlakunya perjanjian	42
C.7. Konsep tanda tangan dalam transaksi/akta	45
C.8. Pembuktian dalam hukum perdata	48
C.9. Hukum perdata yang belum mengatur perjanjian <i>e-commerce</i> secara jelas	64
C.10. <i>Uniform commerce code</i> untuk <i>e-commerce</i>	66
D. Aspek Hukum Perlindungan Konsumen	70
D.1. Pengertian konsumen	70
D.2. Hak dan kewajiban konsumen dan palaku usaha	74



BAB III	CARA PENELITIAN	78
A.	Tipe Penelitian	78
B.	Bahan atau Materi Penelitian	79
C.	Alat Pengumpulan Data	81
D.	Jalannya Penelitian	84
E.	Analisis Hasil	85
F.	Kesulitan dalam Penelitian	86
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	87
A.	Pelaksanaan Perjanjian oleh www.sanur.co.id dalam Hal Jaminan, Syarat-syarat dan Perjanjian Kondisi Produk atau Barang	87
B.	Penilaian Bisnis <i>E-Commerce</i> www.sanur.co.id dari Aspek Hukum Perjanjian di Indonesia dan Perlindungan Terhadap Penjual (<i>Merchant</i>) dan Konsumen (<i>Online Consumer</i>)	100
BAB V	PENUTUP	138
A.	Kesimpulan	138
B.	Saran-saran	140
DAFTAR PUSTAKA		142
LAMPIRAN		147

DAFTAR TABEL

	Halaman
1. Sistem Pembayaran	100
2. Pengiriman Barang	102
3. Konsumen yang Membeli Produk Sanur	104
4. Waktu Pembobolan Pada RC4 SSL	119

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
1. Proses <i>Encryption</i> dan <i>Description</i>	23
2. <i>Encryption</i> dan <i>Description</i> dengan menggunakan <i>key</i>	23
3. Enkripsi dan Deskripsi pada sebuah dokumen	24
4. Enkripsi dan Deskripsi pada <i>Asymmetric Algorithm</i>	26
5. Fungsi <i>Hash</i>	26
6. Pembuatan Tanda Tangan Digital	28
7. Penelitian Penulis pada Forum Diskusi hukumonline.com	110
8. Peringatan dari <i>Payment Gateway</i> (BII) untuk kembali ke Sanur yang tidak diamankan	112
9. Pernyataan www.sanur.co.id bahwa transaksi gagal	113
10. Situs www.sanur.co.id	115
11. Produk yang dijual di www.sanur.co.id	116
12. Metode pembayaran www.sanur.co.id	118
13. ID Transaksi Konsumen	124
14. Konfirmasi setelah memilih Metode Pembayaran Kartu Kredit	130
15. BII sebagai <i>Payment Gateway</i> www.sanur.co.id	131
16. <i>VeriSign</i> sebagai <i>Certification Authority</i> BII	132
17. Proses Transaksi Protokol SSL dengan Menggunakan Pihak Ketiga (Bank BII)	133
18. URL yang dipergunakan oleh <i>Payment Gateway</i>	134



19. Jalur Hubungan <i>VeriSaign</i> sebagai <i>Certification Authority</i> BII	136
20. www.jatis.com yang Memberikan Jasa Sistem Internet Banking	137
21. <i>ePay</i> sebagai Sistem Transaksi yang Diberikan www.jatis.com	137
22. Menentukan Biaya Pengiriman	143
23. Total Biaya yang di Bayar Konsumen	144