

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR TABEL	vii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	2
1.3 Tujuan.....	2
1.4 Batasan Masalah.....	2
BAB 2 LATAR BELAKANG	3
2.1 Tinjauan Pustaka.....	3
2.2 Dasar Teori.....	3
2.2.1 Web	3
2.2.2 Honeypot.....	4
2.2.3 XSS	6
2.2.4 Brute Force Attack.....	6
2.2.5 SQL Injection.....	6
2.2.6 VMWare Workstation.....	6
BAB 3 ANALISIS DAN PERANCANGAN	7
3.1 Gambaran Sistem Saat Ini (atau Produk)	7
3.2 Identifikasi Kebutuhan Sistem	7
3.2.1 Perangkat Keras.....	8
3.2.2 Perangkat Lunak	8
3.3 Perancangan Sistem.....	9
3.3.1 Metode Penggerjaan	10
3.3.2 Rencana Pengujian	10
BAB 4 IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN	12

4.1	Implementasi	12
4.1.1	Proses Pemasangan Honeypot	12
4.2	Pengujian	21
4.2.1	SQL Injection.....	21
4.2.2	XSS Attack.....	21
4.2.3	Brute Force Attack.....	22
	BAB 5 KESIMPULAN	25
5.1	Kesimpulan	25
5.2	Saran.....	25
	DAFTAR PUSTAKA.....	26
	LAMPIRAN	28