

DAFTAR ISI

PENGESAHAN	i
PENGESAHAN PENGUJI.....	ii
ABSTRAK	iv
<i>ABSTRACT</i>	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
BAB I PENDAHULUAN	I-1
1.1 Latar Belakang	I-1
1.2 Rumusan Masalah	I-4
1.3 Batasan Masalah.....	I-4
1.4 Tujuan Penelitian	I-4
1.5 Manfaat Penelitian	I-5
1.6 Metodologi Penelitian	I-5
1.7 Sistematika Penulisan	I-5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	II-1
2.1 Landasan Teori.....	II-1
2.1.1 <i>Malware</i>	II-1
2.1.2 <i>Jenis Malware</i>	II-1
2.1.3 <i>Redline Stealer</i>	II-5
2.1.4 <i>Malware Analysis</i>	II-6

2.1.5	<i>Static Analysis</i>	II-7
2.1.6	<i>Dynamic Analysis</i>	II-7
2.1.7	<i>Hybrid Analysis</i>	II-8
2.1.8	<i>Obfuscation</i>	II-8
2.1.9	<i>Decompile</i>	II-9
2.1.10	<i>Portable Executable</i>	II-9
2.1.11	<i>Strings</i>	II-13
2.2	Penelitian Terkait	II-14
2.3	Matriks Penelitian	II-17
BAB III	METODOLOGI PENELITIAN.....	III-1
3.1	<i>Study Literature</i>	III-1
3.2	<i>Preparation System</i>	III-2
3.3	<i>Examination Process</i>	III-2
3.3.1	<i>Static Analysis</i>	III-2
3.3.2	<i>Dynamic Analysis</i>	III-3
3.4	<i>Report & Documentation</i>	III-4
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	IV-1
4.1	<i>Preparation System</i>	IV-1
4.1.1	Instalasi virtual machine.....	IV-1
4.1.2	Fingerprint Malware.....	IV-3
4.1.3	Identifikasi Jenis File.....	IV-4
4.2	<i>Examination Process</i>	IV-5
4.2.1	<i>Static Analysis</i>	IV-5

4.2.2	<i>Dynamic Analysis</i>	IV-9
4.3	Pembahasan.....	IV-15
4.3.1	Hasil Temuan pada Pengujian dan Analisis	IV-15
4.3.2	<i>Malware Workflow</i>	IV-16
4.3.3	Penanganan.....	IV-16
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN.....	V-1
5.1	Kesimpulan	V-1
5.2	Saran.....	V-2
DAFTAR PUSTAKA	1