Telkom University

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Virus Makro/Maldoc	8
Gambar 2.2 Vipermonkey	9
Gambar 2.3 Ubuntu 16.04 LTS	9
Gambar 2.4 Oletools	10
Gambar 2.5 Python	10
Gambar 3.1 Sistem saat ini	13
Gambar 3.2 Block Diagram	13
Gambar 3.3 Gambaran sistem usulan	14
Gambar 3.4 Blok Diagram	15
Gambar 3.5 Blok Diagram	15
Gambar 4.1 Diagram Alir Implementasi	18
Gambar 4.2 Diagram Alir Pengujian	19
Gambar 4.3 Instalasi Depedensi	20
Gambar 4.4 Instalasi Depedensi	20
Gambar 4.5 eksekusi paket	21
Gambar 4.6 aktifkan paket	21
Gambar 4.7 mengunduh ViperMonkey	21
Gambar 4.8 lokasi program	22
Gambar 4.9 instalasi depedensi	22
Gambar 4.10 Menjalankan ViperMonkey	22
Gambar 4.11 Cara kerja ViperMonkey	27
Gambar 4.12 lokasi ViperMonkey	29
Gambar 4.13 jalankan ViperMonkey	30
Gambar 4.14 Scan bagian 1 ViperMonkey	30
Gambar 4.15 Scan bagian 2 ViperMonkey	31
Gambar 4.16 Scan sampel 1 bagian 3 ViperMonkey	31
Gambar 4.17 Scan sampel 1 bagian 4 ViperMonkey	32
Gambar 4.18 command untuk melakukan scan	33
Gambar 4.19 hasil scan sampel 2 bagian 1	33
Gambar 4.20 Hasil scan sampel 2 bagian 2	34
Gambar 4.21 Hasil scan sampel 2 bagian 3	35
Gambar 4.22 Command untuk scan sampel 3	35
Gambar 4.23 hasil scan sampel 3 bagian 1	36
Gambar 4.24 Hasil scan bagian 2	36
Gambar 4.25 Hasil scan bagian 3	37
Gambar 4.26 Hasil scan bagian 4	38
Gambar 4.27 Nama virus makro sampel 1	40
Gambar 4.28 Perintah pada sampel 1	41

Gambar 4.29 nama makro virus sampel 2	43
Gambar 4.30 Tabel perintah powershell pada sampel 2	45
Gambar 4.31 nama makro virus sampel 3	47
Gambar 4.32 Tabel Powershell pada sampel 3	49
Gambar 4.33 Hasil deteksi testvirus.docx	49