

DAFTAR GAMBAR DAN ILUSTRASI

Gambar III-1 Model Konseptual Penelitian	14
Gambar III-2 Sistematisa Penyelesaian Masalah	16
Gambar IV-1 Topologi pada Ubuntu 18.04	22
Gambar IV-2 Topologi pada Ubuntu 20.04	23
Gambar IV-3 Topologi pada Ubuntu 22.04	24
Gambar IV-4 Skenario <i>Vulnerability Scanning</i> pada Ubuntu 18.04.....	26
Gambar IV-5 Skenario <i>Vulnerability Scanning</i> pada Ubuntu 20.04.....	27
Gambar IV-6 Skenario <i>Vulnerability Scanning</i> pada Ubuntu 22.04.....	28
Gambar IV-7 Hasil <i>Scanning</i> pada Ubuntu 18.04 Menggunakan <i>OpenSCAP</i>	29
Gambar IV-8 Hasil <i>Scanning</i> pada Ubuntu 20.04 Menggunakan <i>OpenSCAP</i>	30
Gambar IV-9 Hasil <i>Scanning</i> pada Ubuntu 22.04 Menggunakan <i>OpenSCAP</i>	30
Gambar V-1 Diagram Perbandingan Persentase <i>Vulnerability</i> Lingkup Aplikasi dan Sistem pada Ubuntu 18.04	45
Gambar V-2 Diagram Perbandingan Persentase <i>Vulnerability</i> Lingkup Aplikasi dan Sistem pada Ubuntu 20.04	46
Gambar V-3 Diagram Perbandingan Persentase <i>Vulnerability</i> Lingkup Aplikasi dan Sistem pada Ubuntu 22.04	46
Gambar V-4 Diagram Perbandingan Waktu Mitigasi <i>Vulnerability</i> Lingkup Aplikasi dan Sistem pada Ubuntu 18.04.....	48
Gambar V-5 Diagram Perbandingan Waktu Mitigasi <i>Vulnerability</i> Lingkup Aplikasi dan Sistem pada Ubuntu 20.04.....	49
Gambar V-6 Diagram Perbandingan Waktu Mitigasi <i>Vulnerability</i> Lingkup Aplikasi dan Sistem pada Ubuntu 22.04.....	50
Gambar V-7 Diagram Perbandingan Jumlah <i>Vulnerability</i> Lingkup Aplikasi dan Sistem pada Ubuntu 18.04	51
Gambar V-8 Diagram Perbandingan Jumlah <i>Vulnerability</i> Lingkup Aplikasi dan Sistem pada Ubuntu 20.04	52
Gambar V-9 Diagram Perbandingan Jumlah <i>Vulnerability</i> Lingkup Aplikasi dan Sistem pada Ubuntu 22.04	53
Gambar V-10 Diagram Persentase <i>Vulnerability</i> pada Analisis <i>Percentage of Configuration Compliance</i>	55
Gambar V-11 Diagram Perbandingan Jumlah <i>Vulnerability</i> pada Analisis <i>Configuration Management Coverage</i>	56