

DAFTAR GAMBAR

Gambar III. I Model Konseptual.....	9
Gambar III. II Sistematika Penyelesaian Masalah	10
Gambar IV. 1 Skenario Eksperimen <i>Command Injection</i> sebelum <i>hardening</i> ...	17
Gambar IV. 2 Skenario Eksperimen <i>Command Injection</i> setelah <i>hardening</i>	18
Gambar IV. 3 Skenario Eksperimen <i>Log Injection</i> sebelum <i>hardening</i>	20
Gambar IV. 4 Skenario Eksperimen <i>Log Injection</i> setelah <i>hardening</i>	21
Gambar IV. 5 Skenario Eksperimen <i>Spoof Injection</i> sebelum <i>hardening</i>	22
Gambar IV. 6 Skenario Eksperimen <i>Spoof Injection</i> setelah <i>hardening</i>	23
Gambar IV. 7 Implementasi Eksperimen <i>Command Injection</i> sebelum eksploitasi dan sebelum <i>hardening</i>	25
Gambar IV. 8 Implementasi Eksperimen <i>Command Injection</i> setelah eksploitasi dan sebelum <i>hardening</i>	26
Gambar IV. 9 Implementasi Eksperimen <i>Command Injection</i> setelah eksploitasi dan setelah <i>hardening</i>	26
Gambar IV. 10 Implementasi Eksperimen <i>Log Injection</i> sebelum eksploitasi dan sebelum <i>hardening</i>	27
Gambar IV. 11 Implementasi Eksperimen <i>Log Injection</i> setelah eksploitasi dan sebelum <i>hardening</i>	28
Gambar IV. 12 Implementasi Eksperimen <i>Log Injection</i> setelah eksploitasi dan setelah <i>hardening</i>	29
Gambar IV. 13 Implementasi Eksperimen <i>Spoof Injection</i> sebelum eksploitasi dan sebelum <i>hardening</i>	30
Gambar IV. 14 Implementasi Eksperimen <i>Spoof Injection</i> setelah eksploitasi dan sebelum <i>hardening</i>	31
Gambar IV. 15 Implementasi Eksperimen <i>Spoof Injection</i> setelah eksploitasi dan setelah <i>hardening</i>	31
Gambar V. 1 <i>Data Flow Diagram Command Injection</i> sebelum <i>hardening</i>	36
Gambar V. 2 <i>Data Flow Diagram Command Injection</i> setelah <i>hardening</i>	37
Gambar V. 3 <i>Data Flow Diagram Log Injection</i> sebelum <i>hardening</i>	39
Gambar V. 4 <i>Data Flow Diagram Log Injection</i> setelah <i>hardening</i>	40
Gambar V. 5 <i>Data Flow Diagram Spoof Injection</i> sebelum <i>hardening</i>	42

Gambar V. 6 <i>Data Flow Diagram Spoof Injection</i> setelah <i>hardening</i>	43
Gambar V. 7 <i>Diagram attack tree command injection</i> sebelum <i>hardening</i>	50
Gambar V. 8 <i>Diagram attack tree command injection</i> setelah <i>hardening</i>	52
Gambar V. 9 <i>Diagram attack tree log injection</i> sebelum <i>hardening</i>	54
Gambar V. 10 <i>Diagram attack tree log injection</i> setelah <i>hardening</i>	56
Gambar V. 11 <i>Diagram attack tree spoof injection</i> sebelum <i>hardening</i>	58
Gambar V. 12 <i>Diagram attack tree spoof injection</i> setelah <i>hardening</i>	60
Gambar V. 13 Hasil gabungan <i>attack tree</i> eksploitasi <i>injection</i> pada GraphQL sebelum <i>hardening</i>	62
Gambar V. 14 Hasil gabungan <i>attack tree</i> eksploitasi <i>injection</i> pada GraphQL setelah <i>hardening</i>	64