

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 1.1</b> Kasus Kebocoran Data Terbanyak Dunia Tahun 2022 .....	15
<b>Gambar 1.2</b> Grafik Penetrasi dan Kontribusi Internet Indonesia Tahun 2024 ....	16
<b>Gambar 1.3</b> Grafik Sebaran Sektor Aduan Siber Tahun 2021 .....	17
<b>Gambar 2.1</b> Tahapan <i>Penetration Testing Execution Standard</i> .....	36
<b>Gambar 3.1</b> Diagram Alir Penelitian.....	42
<b>Gambar 4.1</b> Hasil <i>Whois Lookup</i> .....	47
<b>Gambar 4.2</b> Hasil Penggunaan <i>Nmap</i> untuk <i>Scan Port</i> .....	48
<b>Gambar 4.3</b> Hasil Analisis <i>Website</i> dengan <i>Wappalyzer</i> .....	49
<b>Gambar 4.4</b> <i>Threat Modelling DDoS</i> .....	50
<b>Gambar 4.5</b> Hasil <i>Scanning Website</i> dengan <i>ZAP</i> .....	51
<b>Gambar 4.6</b> Hasil <i>Scanning</i> Menggunakan <i>Wpscan</i> .....	54
<b>Gambar 4.7</b> Respon <i>Website</i> Setelah disisipkan <i>Script XSS</i> .....	57
<b>Gambar 4.8</b> <i>Script</i> Pengujian <i>Clickjacking</i> .....	57
<b>Gambar 4.9</b> Hasil Percobaan Pengujian <i>Clickjacking</i> .....	58
<b>Gambar 4.10</b> Pengujian <i>SQL Injection</i> dengan <i>Tool SQL Map</i> .....	59
<b>Gambar 4.11</b> <i>Enumerating Users</i> Halaman <i>Login</i> .....	59
<b>Gambar 4.12</b> <i>Brute Force</i> Halaman <i>Login Admin</i> .....	60
<b>Gambar 4.13</b> Respon <i>Website</i> Setelah Percobaan <i>Brute Force</i> .....	60
<b>Gambar 4.14</b> Pengujian <i>DDoS</i> Menggunakan <i>LOIC</i> .....	61
<b>Gambar 4.15</b> Respon <i>Website</i> Setelah Dilakukan Serangan <i>DDoS</i> .....	62
<b>Gambar 4.16</b> Mengakses <i>Website</i> Menggunakan Jaringan Lain.....	63