

DAFTAR TABEL

Tabel II. 1 Penelitian Terdahulu	27
Tabel II. 2 Penelitian Terkini/Saat Ini	28
Tabel IV. 1 Spesifikasi Perangkat Keras	39
Tabel IV. 2 Spesifikasi Perangkat Lunak	39
Tabel IV. 3 Spesifikasi Docker <i>Image</i> alpine 3.2.3	44
Tabel IV. 4 Spesifikasi Docker <i>Image</i> alpine 3.2.3	45
Tabel IV. 5 Spesifikasi Joomla:3.4.5-apache (debian 8.2)	46
Tabel IV. 6 Spesifikasi Joomla:3.10.6-php7.4-fpm (debian 11.3)	47
Tabel V. 1 Total <i>Vulnerabilities</i> Bulan Pertama	53
Tabel V. 2 Total <i>Vulnerabilities</i> Bulan Kedua	54
Tabel V. 3 Jumlah <i>Vulnerability</i> pada Docker versi lama dengan Aquasec	57
Tabel V. 4 Analisis <i>Vulnerability</i> Docker versi lama dengan Aquasec	57
Tabel V. 5 Jumlah <i>Vulnerability</i> pada Docker versi baru dengan Aquasec	59
Tabel V. 6 Analisis <i>Vulnerability</i> Docker versi baru dengan Aquasec	59
Tabel V. 7 Jumlah <i>Vulnerability</i> pada Joomla versi lama dengan Aquasec.....	60
Tabel V. 8 Analisis <i>Vulnerability</i> Joomla versi lama dengan Aquasec.....	61
Tabel V. 9 Jumlah <i>Vulnerability</i> pada Joomla versi baru dengan Aquasec	63
Tabel V. 10 Analisis <i>Vulnerability</i> Joomla versi baru dengan Aquasec	64
Tabel V. 11 Jumlah <i>Vulnerability</i> pada Docker versi lama dengan Anchore	68
Tabel V. 12 Analisis <i>Vulnerability</i> Docker versi lama dengan Anchore	68
Tabel V. 13 Jumlah <i>Vulnerability</i> pada Docker versi baru dengan Anchore	69
Tabel V. 14 Analisis <i>Vulnerability</i> Docker versi baru dengan Anchore	70
Tabel V. 15 Jumlah <i>Vulnerability</i> pada Joomla versi lama dengan Anchore.....	71
Tabel V. 16 Analisis <i>Vulnerability</i> Joomla versi lama dengan Anchore.....	71
Tabel V. 17 Jumlah <i>Vulnerability</i> pada Joomla versi baru dengan Anchore	73
Tabel V. 18 Analisis <i>Vulnerability</i> Joomla versi baru dengan Anchore	73
Tabel VI. 1 <i>Time for Detection</i> berdasarkan Aquasec.....	75

Tabel VI. 2 <i>Time for Detection</i> berdasarkan Anchore.....	75
Tabel VI. 3 Perbandingan Total <i>Vulnerabilities</i> Bulan Pertama dan Bulan Kedua	76
Tabel VI. 4 <i>Data</i> Perubahan Total <i>Vulnerabilities</i> versi lama dan versi baru.....	79
Tabel VI. 5 <i>Data</i> Perbandingan <i>Scanner</i> berdasarkan Total <i>Vulnerabilities</i> setiap versi	81
Tabel VI. 6 <i>Data</i> Perbandingan Aquasec dan Anchore berdasarkan OS <i>Support</i>	83
Tabel VI. 7 <i>Data</i> Perbandingan <i>Scanner</i> berdasarkan <i>Time for Detection</i> setiap versi	84
Tabel VI. 8 <i>Data Source</i> Aquasec	85
Tabel VI. 9 <i>Closed Vulnerability List Container</i> Docker Berdasarkan Aquasec	88
Tabel VI. 10 CVSS <i>Container Closed Vulnerability Container</i> Docker Berdasarkan Aquasec	88
Tabel VI. 11 <i>Newly Vulnerability List Container</i> Docker Berdasarkan Aquasec	89
Tabel VI. 12 CVSS <i>Container Newly Vulnerability Container</i> Docker Berdasarkan Aquasec	90
Tabel VI. 13 <i>Closed Vulnerability List Container</i> Docker Berdasarkan Anchore	92
Tabel VI. 14 CVSS <i>Container Closed Vulnerability Container</i> Docker Berdasarkan Anchore	92
Tabel VI. 15 <i>Newly Vulnerability List Container</i> Docker Berdasarkan Anchore	94
Tabel VI. 16 CVSS <i>Container Newly Vulnerability Container</i> Docker Berdasarkan Anchore	94
Tabel VI. 17 <i>Closed Vulnerability List Container Joomla</i> Berdasarkan Aquasec	96
Tabel VI. 18 CVSS <i>Container Closed Vulnerability Container Joomla</i> Berdasarkan Aquasec	97
Tabel VI. 19 <i>Open Vulnerability List Container Joomla</i> Berdasarkan Aquasec.....	99
Tabel VI. 20 CVSS <i>Container Open Vulnerability Container Joomla</i> Berdasarkan Aquasec	100
Tabel VI. 21 <i>Newly Vulnerability List Container Joomla</i> Berdasarkan Aquasec	102
Tabel VI. 22 CVSS <i>Container Newly Vulnerability Container Joomla</i> Berdasarkan Aquasec	103
Tabel VI. 23 <i>Closed Vulnerability List Container Joomla Berdasarkan Anchore</i> ...	104

Tabel VI. 24 CVSS <i>Container Closed Vulnerability Container</i> Joomla Berdasarkan Anchore	105
Tabel VI. 25 <i>OpenVulnerability List Container</i> Joomla Berdasarkan Anchore.....	109
Tabel VI. 26 CVSS <i>Container Open Vulnerability Container</i> Joomla Berdasarkan Anchore	109
Tabel VI. 27 <i>Newly Vulnerability List Container</i> Joomla Berdasarkan Anchore	110
Tabel VI. 28 CVSS <i>Container Newly Vulnerability Container</i> Joomla Berdasarkan Anchore	111
Tabel VI. 29 Analisis <i>Data</i> Docker berdasarkan Aquasec	114
Tabel VI. 30 Analisis <i>Data</i> Docker berdasarkan Anchore	115
Tabel VI. 31 Analisis <i>Data</i> Joomla berdasarkan Aquasec	115
Tabel VI. 32 Analisis <i>Data</i> Joomla berdasarkan Anchore	116
Tabel VI. 33 <i>Vulnerability List</i> yang tidak menemukan <i>patch</i>	118