

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 2.1.</b> Penelitian Terdahulu.....	22
<b>Tabel 3. 1</b> Profil Informan.....	49
<b>Tabel 3. 2</b> Relative Risk Matrix .....	53
<b>Tabel 3. 3</b> Pendekatan Mitigasi .....	54
<b>Tabel 3. 4</b> Kode Topik <i>Octave Allegro</i> .....	58
<b>Tabel 3. 5</b> Jadwal Pelaksanaan .....	60
<b>Tabel 4. 1</b> Waktu Wawancara .....	62
<b>Tabel 4. 2</b> Kode dan Tema Penelitian .....	63
<b>Tabel 4. 3</b> Kriteria Penilaian Risiko – Reputasi dan Kepercayaan pengguna....	65
<b>Tabel 4. 4</b> Kriteria Penilaian Risiko – Keuangan.....	67
<b>Tabel 4. 5</b> Kriteria Penilaian Risiko – Produktifitas .....	68
<b>Tabel 4. 6</b> Kriteria Penilaian Risiko – Keamanan .....	69
<b>Tabel 4. 7</b> Kriteria Penilaian Risiko – Denda dan Pinalty.....	70
<b>Tabel 4. 8</b> Dampak Prioritas.....	71
<b>Tabel 4. 9</b> Profil Aset Informasi – Data sekolah .....	72
<b>Tabel 4. 10</b> Kontainer Aset Informasi – Teknikal.....	74
<b>Tabel 4. 11</b> Kontainer Aset Informasi – Fisikal .....	75
<b>Tabel 4. 12</b> Kontainer Aset Informasi – Orang .....	76
<b>Tabel 4. 13</b> Hasil Temuan Area yang diperhatikan.....	77
<b>Tabel 4. 14</b> Skala Probabilitas Risiko.....	78
<b>Tabel 4. 15</b> Skenario Ancaman – Server Down .....	79
<b>Tabel 4. 16</b> Skenario Ancaman – <i>Human Error</i> .....	79
<b>Tabel 4. 17</b> Skenario Ancaman – <i>Website Error</i> .....	80
<b>Tabel 4. 18</b> Skenario Ancaman – Serangan Backdoor .....	81
<b>Tabel 4. 19</b> Skenario Ancaman – <i>Brute Force</i> .....	82
<b>Tabel 4. 20</b> Skenario Ancaman – Serangan <i>Malware</i> .....	82
<b>Tabel 4. 21</b> Skenario Ancaman – Kebocoran Data .....	83
<b>Tabel 4. 22</b> Skenario Ancaman – <i>Bug/Error</i> .....	84
<b>Tabel 4. 23</b> Mengidentifikasi Risiko .....	85
<b>Tabel 4. 24</b> Nilai Impact Area .....	86

<b>Tabel 4. 25</b> Analisis Risiko – <i>Server Down</i> .....	87
<b>Tabel 4. 26</b> Analisis Risiko – <i>Human Error</i> .....	88
<b>Tabel 4. 27</b> Analisis Risiko – <i>Error Website GIES</i> .....	89
<b>Tabel 4. 28</b> Analisis Risiko – Serangan <i>Backdoor</i> .....	90
<b>Tabel 4. 29</b> Analisis Risiko – Brute Force .....	90
<b>Tabel 4. 30</b> Analisis Risiko – Serangan <i>Malware</i> .....	91
<b>Tabel 4. 31</b> Analisis Risiko – Kebocoran Data Siswa.....	92
<b>Tabel 4. 32</b> Analisis Risiko – <i>Software Filure</i> .....	93
<b>Tabel 4. 33</b> Relative Risk Matrix .....	95
<b>Tabel 4. 34</b> Pendekatan Mitigasi .....	95
<b>Tabel 4. 35</b> Pemilihan Mitigasi .....	96
<b>Tabel 4. 36</b> Informan Komporatif .....	101
<b>Tabel 4. 37</b> Rekomendasi Mitigasi Risiko .....	108
<b>Tabel 4. 38</b> Pemilik Risiko .....	110