

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 2.1</b> Tabel Literature Review .....	<b>8</b>
<b>Tabel 4.1</b> Tabel Sarana Pendukung .....	<b>12</b>
<b>Tabel 5.1</b> Analisa PIECES.....	<b>20</b>
<b>Tabel 5.2</b> Skenario Aktor <i>Use Case Diagram</i> .....	<b>22</b>
<b>Tabel 5.3</b> Skenario <i>Use Case Registrasi</i> .....	<b>22</b>
<b>Tabel 5.4</b> Skenario <i>Use Case Login</i> .....	<b>22</b>
<b>Tabel 5.5</b> Skenario <i>Use Case Menampilkan Rekam Medis</i> .....	<b>23</b>
<b>Tabel 5.6</b> Skenario <i>Use Case Menampilkan History Perhitungan</i> .....	<b>23</b>
<b>Tabel 5.7</b> Skenario <i>Use Case Menampilkan Resep</i> .....	<b>23</b>
<b>Tabel 5.8</b> Skenario <i>Use Case Menampilkan Tindakan</i> .....	<b>24</b>
<b>Tabel 5.9</b> Skenario <i>Use Case Create Akun Bidan</i> .....	<b>24</b>
<b>Tabel 5.10</b> Skenario <i>Use Case Manajemen Data Bidan</i> .....	<b>25</b>
<b>Tabel 5.11</b> Skenario <i>Use Case Menampilkan Data Pasien</i> .....	<b>25</b>
<b>Tabel 5.12</b> Skenario <i>Use Case Menginput Hasil Kontrol</i> .....	<b>25</b>
<b>Tabel 5.13</b> Skenario <i>Use Case Manajemen Rekam Medis</i> .....	<b>26</b>
<b>Tabel 5.14</b> Skenario <i>Use Case Menginput Resep</i> .....	<b>26</b>
<b>Tabel 5.15</b> Skenario <i>Use Case Menginput Tindakan</i> .....	<b>27</b>
<b>Tabel 5.16</b> Identifikasi Hubungan Antar Entitas.....	<b>56</b>
<b>Tabel 5.17</b> Tabel data_user .....	<b>57</b>
<b>Tabel 5.18</b> Tabel data_kontrol.....	<b>57</b>
<b>Tabel 5.19</b> Tabel data_resep.....	<b>58</b>
<b>Tabel 5.20</b> Tabel data_tindakan .....	<b>58</b>
<b>Tabel 5.21</b> Tabel data_obat .....	<b>59</b>

<b>Tabel 5.22 Perancangan Masukan .....</b>	<b>72</b>
<b>Tabel 5.23 Perancangan Keluaran .....</b>	<b>73</b>
<b>Tabel 5.24 Pengujian Aplikasi .....</b>	<b>93</b>

