

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 2. 1 Grafik Keanggotaan Kurva Segitiga .....</b>	<b>10</b>
<b>Gambar 2. 2 Grafik Keanggotaan Kurva Trapesium .....</b>	<b>10</b>
<b>Gambar 2. 3 Grafik Keanggotaan Kurva Sigmoid .....</b>	<b>11</b>
<b>Gambar 3. 1 Gambaran Umum Sistem.....</b>	<b>12</b>
<b>Gambar 3. 2 Use Case Diagram Sistem Pendeteksi Suhu untuk Menentukan Warna Pakaian .....</b>	<b>14</b>
<b>Gambar 3. 3 Kelas Analisis Register Activity .....</b>	<b>16</b>
<b>Gambar 3. 4 Kelas Analisis Login Activity.....</b>	<b>17</b>
<b>Gambar 3. 5 Kelas Analisis Main Activity.....</b>	<b>17</b>
<b>Gambar 3. 6 Sequence Diagram Register Activity .....</b>	<b>18</b>
<b>Gambar 3. 7 Sequence Diagram Login Activity.....</b>	<b>18</b>
<b>Gambar 3. 8 Sequence Diagram Main Activity.....</b>	<b>19</b>
<b>Gambar 3. 9 Tahap Membangun Sistem Fuzzy .....</b>	<b>20</b>
<b>Gambar 3. 10 Grafik Keanggotaan Variabel Suhu .....</b>	<b>21</b>
<b>Gambar 3. 11 Grafik Keanggotaan Variabel Kelembaban Udara.....</b>	<b>22</b>
<b>Gambar 3. 12 Grafik Keanggotaan Variabel Warna Kulit .....</b>	<b>24</b>
<b>Gambar 3. 13 Grafik Keanggotaan Nilai Warna Pakaian .....</b>	<b>25</b>
<b>Gambar 4. 1 Halaman Memulai Aplikasi .....</b>	<b>28</b>
<b>Gambar 4. 2 Tampilan Halaman Login.....</b>	<b>29</b>
<b>Gambar 4. 3 Tampilan Halaman Registrasi.....</b>	<b>30</b>
<b>Gambar 4. 4 Tampilan Halaman Utama (Home) .....</b>	<b>31</b>
<b>Gambar 4. 5 Tampilan Halaman Dashboard.....</b>	<b>32</b>
<b>Gambar 4. 6 Tampilan Halaman Change Password .....</b>	<b>33</b>