

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 3. 1 Skenario Pengambilan Data .....</b>	<b>11</b>
<b>Gambar 3. 2 Blok diagram program .....</b>	<b>11</b>
<b>Gambar 4. 1 Blok diagram pendeteksi detak jantung .....</b>	<b>14</b>
<b>Gambar 4. 2 Persiapan ruangan pengambilan data.....</b>	<b>16</b>
<b>Gambar 4. 3 Proses pengambilan data .....</b>	<b>17</b>
<b>Gambar 4. 4 Tampilan awal saat menjalankan program.....</b>	<b>18</b>
<b>Gambar 4. 5 Tampilan saat program berhasil .....</b>	<b>19</b>
<b>Gambar 4. 6 Grafik frekuensi program .....</b>	<b>19</b>
<b>Gambar 4. 7 Gambar RasPi tersambung dengan hardware lain .....</b>	<b>25</b>
<b>Gambar 4. 8 Gambar OS Linux pada RasPi .....</b>	<b>26</b>
<b>Gambar 5. 1 Diagram batang dari hasil pengujian MAE .....</b>	<b>30</b>
<b>Gambar 5. 2 Diagram batang dari hasil pengujian menggunakan R-squared.....</b>	<b>31</b>
<b>Gambar 5. 3 Tampilan saat terdapat 2 wajah .....</b>	<b>34</b>
<b>Gambar 5. 4 Hasil program saat ada 2 wajah partisipan.....</b>	<b>35</b>