

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 2. 1</b> Animasi Anak Stunting [18] .....	24
<b>Gambar 2. 2</b> Animasi Anak Obesitas [18] .....	26
<b>Gambar 2. 3</b> Animasi Anak Wasting [18].....	27
<b>Gambar 2. 4</b> <i>ESP32</i> [21] .....	29
<b>Gambar 2. 5</b> <i>HC-SR04</i> [22].....	30
<b>Gambar 2. 6</b> <i>LCD 16X2</i> [23] .....	30
<b>Gambar 2. 7</b> Sensor MPU 6050 [24] .....	32
<b>Gambar 2. 8</b> Buzzer [25].....	35
<b>Gambar 2. 9</b> LED [26] .....	37
<b>Gambar 2. 10</b> <i>Visual Studio Code</i> [27] .....	38
<b>Gambar 2. 11</b> <i>Laragon</i> [28] .....	39
<b>Gambar 2. 12</b> Contoh pemetaan wilayah penyebaran stunting dari WHO [18].....	45
<b>Gambar 3. 1</b> Diagram Blok Sistem .....	48
<b>Gambar 3. 2</b> Diagram Alir Sistem .....	49
<b>Gambar 3. 3</b> Diagram Alir WEB .....	51
<b>Gambar 3. 4</b> Diagram Mekanis .....	52
<b>Gambar 4. 1</b> Modul Tampak dalam dan luar .....	61
<b>Gambar 4. 2</b> Pengujian Parameter Panjang Badan dengan Alat Standar.....	66

<b>Gambar 4. 3</b>	Pengukuran Tinggi Badan Responden....	68
<b>Gambar 4. 4</b>	Hasil GPA pada tampilan Website.....	69
<b>Gambar 4. 5</b>	Pemetaan Wilayah Dikecamatan Gubeng	72
<b>Gambar 4. 6</b>	Halaman Manajemen Lokasi.....	73
<b>Gambar 4. 7</b>	Grafik hasil klasterisasi .....	74
<b>Gambar 4. 8</b>	Notifikasi Gmail Kasus Stunting Tinggi.	75
<b>Gambar 5. 1</b>	Skema Rangkaian Modul Tinggi Badan .	77
<b>Gambar 5. 2</b>	Skema Rangkaian Pada Modul Display..	79