

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 2.1</b> <i>Bathtub</i> .....	4
<b>Gambar 2.2</b> <i>Node MCU</i> .....	6
<b>Gambar 2.3</b> Katup Solenoid.....	6
<b>Gambar 2.4</b> LCD.....	7
<b>Gambar 2.5</b> Sensor Air.....	7
<b>Gambar 2.6</b> Sensor Suhu.....	8
<b>Gambar 2.7</b> Relay.....	9
<b>Gambar 2.8</b> I2C.....	9
<b>Gambar 3.1</b> Diagram Sistem.....	11
<b>Gambar 3.2</b> Flowchart Alur Kerja Sistem.....	12
<b>Gambar 3.3</b> Skema Rancangan Perangkat.....	13
<b>Gambar 3.4</b> Tampilan Firebase Tanpa Perintah.....	16
<b>Gambar 3.5</b> Tampilan Firebase Dengan Perintah Isi.....	17
<b>Gambar 3.6</b> Tampilan Firebase Dengan Perintah Pembuangan.....	17
<b>Gambar 3.7</b> Case Alat.....	17
<b>Gambar 3.8</b> Tabung Sensor Ultrasonik.....	18
<b>Gambar 3.9</b> Prototype Bathtub.....	19
<b>Gambar 3.10</b> Hasil Prototype Bathtub.....	19
<b>Gambar 4.1</b> Pengujian Sensor Suhu.....	22
<b>Gambar 4.2</b> Tampilan Keluaran LCD.....	28
<b>Gambar 4.3</b> Tampilan Keluaran pada Aplikasi.....	29