

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 2. 1</b> Telegram Bot .....	4
<b>Gambar 2. 2</b> NodeMCU ESP32.....	5
<b>Gambar 2. 3</b> Sensor DHT22 .....	6
<b>Gambar 2. 4</b> Lampu Bohlam 5 Watt.....	6
<b>Gambar 2. 5</b> Relay .....	7
<b>Gambar 2. 6</b> Roller. ....	7
<b>Gambar 2. 7</b> Kipas.....	8
<b>Gambar 2. 8</b> RTC Modul.....	8
<b>Gambar 3. 1</b> Blok Diagram.....	12
<b>Gambar 3. 2</b> Desain Perangkat Keras.....	14
<b>Gambar 3. 3</b> Diagram alir desain perangkat keras.....	15
<b>Gambar 3. 4</b> Tampilan sistem monitoring inkubator.....	18
<b>Gambar 3. 5</b> Diagram alur desain perangkat lunak. ....	18
<b>Gambar 3. 6</b> Tampilan Telegram Bot.....	19
<b>Gambar 3. 7</b> Diagram alur desain Telegram Bot.....	20
<b>Gambar 4. 1</b> Grafik pengujian <i>throughput</i> dari end user ke website.....	23
<b>Gambar 4. 2</b> Grafik pengujian <i>throughput</i> dari alat ke database.....	24
<b>Gambar 4. 3</b> Grafik pengujian delay dari end user ke website.....	24
<b>Gambar 4. 4</b> Grafik pengujian delay dari alat ke database.....	25