

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 2. 1</b> Penelitian Sebelumnya .....	7
<b>Tabel 2. 2</b> Nilai Indeks Untuk Besar Throughput .....	15
<b>Tabel 2. 3</b> Nilai Indeks Untuk Packet Loss .....	16
<b>Tabel 2. 4</b> Nilai Indeks Untuk Delay.....	16
<b>Tabel 2. 5</b> Nilai Indeks Untuk Jitter .....	17
<b>Tabel 3. 1</b> Wiring Komponen.....	20
<b>Tabel 3. 2</b> Spesifikasi Nodemcu 32 [26] .....	21
<b>Tabel 3. 3</b> Spesifikasi LCD [29].....	22
<b>Tabel 3. 4</b> Spesifikasi Sensor Ultrasonik [32] .....	23
<b>Tabel 3. 5</b> Spesifikasi Sensor DS18B20 [35] .....	24
<b>Tabel 3. 6</b> Spesifikasi Sensor DHT11 [37].....	24
<b>Tabel 3. 7</b> Spesifikasi Sensor TDS [40] .....	25
<b>Tabel 3. 8</b> Spesifikasi Mini Digital Hygrometer [42].....	26
<b>Tabel 3. 9</b> Spesifikasi Mini Digital Thermometer [44] .....	27
<b>Tabel 4. 1</b> Rata-Rata Suhu Sensor DHT-11 dan Hygrometer .....	31
<b>Tabel 4. 2</b> Rata-Rata Suhu Air DS18B20 dan Thermometer .....	32
<b>Tabel 4. 3</b> Rata-Rata Larutan Nutrisi Sensor TDS dan TDS Meter .....	33
<b>Tabel 4. 4</b> Rata-Rata Jarak Sensor Ultrasonik dan Penggaris .....	34
<b>Tabel 4. 5</b> Pengujian Layar 1 Mobile App .....	42
<b>Tabel 4. 6</b> Pengujian Layar 2 Mobile App .....	43
<b>Tabel 4. 7</b> Pengujian Layar 3 Mobile App .....	44