

## DAFTAR TABEL

<b>Table 2. 1 Kondisi ideal kelembaban tanah tanaman bunga krisan[2] .....</b>	<b>21</b>
<b>Table 2. 2 . Kondisi Ideal Intensitas Cahaya tanaman bunga krisan[10].....</b>	<b>22</b>
<b>Table 2. 3 Perbandingan Kelas LoRa [13].....</b>	<b>23</b>
<b>Table 2. 4 Standar SNR LoRa [25].....</b>	<b>33</b>
<b>Table 2. 5 Level sinyal RSSI [25].....</b>	<b>34</b>
<b>Table 2. 6 Rekomendasi Delay ITU-T [27] .....</b>	<b>34</b>
<b>Table 2. 7 Rekomendasi Packet Loss versi ITU-T [28].....</b>	<b>35</b>
<b>Table 3. 1 Konfigurasi Antares LR-ESP201 Board .....</b>	<b>42</b>
<b>Table 3. 2 Spesifikasi Perangkat Keras.....</b>	<b>43</b>
<b>Table 4. 1 Hasil Monitoring Penyiraman Otomatis.....</b>	<b>48</b>
<b>Table 4. 2 Hasil Monitoring Pencahayaan Tanaman Otomatis.....</b>	<b>51</b>
<b>Table 4. 3 Pengujian Fungsionalitas Alat .....</b>	<b>54</b>
<b>Table 4. 4 Jarak Lokasi Dengan BTS LoRa .....</b>	<b>58</b>
<b>Table 4. 5 Pengujian Packet Loss .....</b>	<b>65</b>
<b>Table 4. 6 Analisis Pengujian Jaringan.....</b>	<b>65</b>