

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 2.1</b> Confusion Matrix.....	9
<b>Tabel 4.1</b> Distribusi objek dalam gambar.....	19
<b>Tabel 4.2</b> Distribusi pembagian dataset .....	19
<b>Tabel 4.3</b> <i>Hyperparameter</i> yang digunakan untuk <i>training</i> .....	20
<b>Tabel 4.4</b> Pengujian <i>Epoch</i> .....	21
<b>Tabel 4.5</b> Tabel Pengujian <i>Batch</i> .....	22
<b>Tabel 4.6</b> Tabel Pengujian <i>Learning Rate</i> .....	23
<b>Tabel 4.7</b> Percobaan 1 kondisi diam ketinggian 5 meter .....	30
<b>Tabel 4.8</b> Percobaan 2 kondisi diam ketinggian 5 meter .....	30
<b>Tabel 4.9</b> Percobaan 1 kondisi diam ketinggian 10 meter.....	33
<b>Tabel 4.10</b> Percobaan 2 kondisi diam ketinggian 10 meter.....	34
<b>Tabel 4.11</b> Percobaan 1 kondisi diam ketinggian 15 meter.....	37
<b>Tabel 4.12</b> Percobaan 2 kondisi diam ketinggian 15 meter.....	37
<b>Tabel 4.13</b> Percobaan 1 0,1m/s ketinggian 5 meter .....	40
<b>Tabel 4.14</b> Percobaan 2 0,1m/s ketinggian 5 meter .....	41
<b>Tabel 4.15</b> Percobaan 1 0,1m/s ketinggian 10 meter .....	42
<b>Tabel 4.16</b> Percobaan 2 0,1m/s ketinggian 10 meter .....	43
<b>Tabel 4.17</b> Percobaan 1 0,1m/s ketinggian 15 meter .....	44
<b>Tabel 4.18</b> Percobaan 2 0,1m/s ketinggian 15 meter .....	45