

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 3. 1</b> Spesifikasi Google Cloud Run dan Google App Engine .....	23
<b>Tabel 3. 2</b> Penjelasan perintah parameter <i>deployment</i> Cloud Run.....	42
<b>Tabel 3. 3</b> Hasil <i>deployment</i> pada kedua <i>platform</i> .....	47
<b>Tabel 4. 1</b> Hasil Pengujian MobileNet pada App Engine .....	52
<b>Tabel 4. 2</b> Hasil Pengujian MobileNet pada Cloud Run.....	53
<b>Tabel 4. 3</b> Hasil Pengujian VGG16 pada App Engine.....	53
<b>Tabel 4. 4</b> Hasil Pengujian VGG16 pada Cloud Run.....	54
<b>Tabel 4. 5</b> TIPHON <i>Latency</i> Standar [51].....	54
<b>Tabel 4. 6</b> Perbandingan <i>Platform</i> Uji Kasus Model MobileNet.....	55
<b>Tabel 4. 7</b> Perbandingan <i>Platform</i> Uji Kasus Model VGG16.....	55
<b>Tabel 4. 8</b> Penggunaan CPU .....	58
<b>Tabel 4. 9</b> Hasil Load Tesing untuk uji CPU .....	59
<b>Tabel 4. 10</b> Hasil Penggunaan CPU dari Log Google.....	60
<b>Tabel 4. 11</b> Pengeluaran biaya pada Cloud Run dan App Engine .....	62
<b>Tabel 4. 12</b> Hasil Cloud Run dan App Runner .....	64