

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 2.1</b> Citra Warna .....	7
<b>Gambar 2.2</b> Citra Mikroskopis Kulit Normal .....	8
<b>Gambar 2.3</b> Citra Mikroskopis Kulit Kering .....	8
<b>Gambar 2.4</b> Citra Mikroskopis Kulit Berminyak .....	9
<b>Gambar 2.5</b> Citra Mikroskopis Kulit Kombinasi .....	9
<b>Gambar 2.6</b> Arsitektur <i>Convolutional Neural Network</i> .....	10
<b>Gambar 2.7</b> Proses Konvolusi .....	11
<b>Gambar 2.8</b> Proses <i>Max Pooling</i> Dalam Mereduksi Citra Masukan .....	12
<b>Gambar 2.9</b> Proses <i>Fully Connected Layer</i> .....	13
<b>Gambar 3.1</b> Blok Diagram Sistem.....	16
<b>Gambar 3.2</b> <i>Flowchart</i> Perancangan Sistem .....	17
<b>Gambar 3.3</b> Proses <i>Pre-processing</i> Citra .....	19
<b>Gambar 3.4</b> Model Sistem CNN untuk Tugas Akhir .....	21
<b>Gambar 4.1</b> <i>Confusion Matrix</i> Hasil Pengujian Terbaik .....	33