

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 2.1</b> Ilustrasi Periapikal Granuloma .....	8
<b>Gambar 2.2</b> Gambaran Hasil Radiografi Periapikal Granuloma .....	9
<b>Gambar 2.3</b> Gambaran Hasil Radiografi Periapikal Kista (kiri) dan Abses (kanan).....	9
<b>Gambar 2.4</b> Gambaran warna RGB.....	12
<b>Gambar 2.5</b> Ilustrasi Gabor Wavelet dengan 5 skala dan 8 orientasi.....	15
<b>Gambar 2.6</b> Ilustrasi <i>Support Vector Machine</i> .....	15
<b>Gambar 2.7</b> Pemetaan data oleh fungsi $\Phi$ ke vektor berdimensi lebih tinggi .....	16
<b>Gambar 3.1</b> Blok Diagram Rancangan Sistem.....	20
<b>Gambar 3.2</b> Diagram Alir Identifikasi Citra. Proses Latih (kiri) dan Proses Uji (kanan) .....	22
<b>Gambar 3.3</b> Blok Diagram <i>Pre-Processing</i> .....	23
<b>Gambar 3.4</b> Blok Diagram Ekstraksi Ciri .....	24
<b>Gambar 3.5</b> Blok Diagram Klasifikasi .....	25
<b>Gambar 3.6</b> Tampilan Rancangan Aplikasi.....	29
<b>Gambar 4.1</b> Citra masukan utuh sebelum proses pre-processing .....	31
<b>Gambar 4.2</b> Citra masukan yang telah melalui pre-processing .....	31