

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 2. 1</b> Proses dekomposisi dengan menggunakan DWT.....	8
<b>Gambar 2. 2</b> Usaha pencarian <i>hyperplane</i> .....	10
<b>Gambar 2.3</b> SVM menemukan <i>hyperplane</i> terbaik.....	11
<b>Gambar 2.4</b> Metode CFS .....	12
<b>Gambar 3.1</b> Diagram blok tahapan perancangan sistem .....	13
<b>Gambar 3.2</b> Diagram alir pelatihan dan pengujian sistem .....	14
<b>Gambar 3.3</b> Diagram alir <i>preprocessing</i> .....	16
<b>Gambar 3.4</b> Proses Ekstraksi Ciri.....	17
<b>Gambar 3.5</b> Diagram Alir Proses SVM Tahap Latih .....	18
<b>Gambar 3.6</b> Diagram Alir Proses SVM Tahap Uji.....	19
<b>Gambar 3.7</b> Diagram Alir Klasifikasi CFS .....	20
<b>Gambar 4.1</b> Pengujian Parameter RBF terhadap Ciri Statistik .....	22
<b>Gambar 4.2</b> Pengujian Parameter <i>Polynomial</i> terhadap Ciri Statistik.....	23
<b>Gambar 4.3</b> Pengujian Parameter <i>Linear</i> terhadap Ciri Statistik .....	24
<b>Gambar 4.4</b> Pengaruh Parameter <i>Gaussian</i> terhadap Ciri Statistik.....	25
<b>Gambar 4.5</b> Grafik nilai akurasi ciri gabungan .....	26