

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Perancangan Perangkat Lunak .....	3
Gambar 3.1 <i>Use case</i> Diagram .....	14
Gambar 3.2 <i>Sequence Input</i> Dokumen.....	17
Gambar 3.3 <i>Sequence Case Folding</i> .....	18
Gambar 3.4 <i>Sequnce Tokenizing</i> .....	18
Gambar 3.5 <i>Sequence Stemming</i> .....	19
Gambar 3.6 <i>Sequence Term weighting</i> .....	19
Gambar 3.7 <i>Sequence</i> Klasifikasi.....	20
Gambar 3.8 Kelas Diagram.....	21
Gambar 3.9 Diagram Komponen .....	21
Gambar 3.10 Perancangan Hasil Klasifikasi.....	22
Gambar 3.11 Tahapan <i>Stemming</i> .....	23
Gambar 4.1 Dataset yang telah diupload kedalam Sistem .....	25
Gambar 4.2 Data yang telah melalui Proses hingga <i>Tokenizing</i> .....	12
Gambar 4.3 Hasil Uji Data dengan Pembobotan <i>Term Frequency</i> .....	27
Gambar 4.4 Hasil Uji Data dengan Pembobotan <i>Feature Term Presence</i> .....	28
Gambar 4.5 Hasil Uji Data dengan Pembobotan <i>Tfidf</i> .....	28
Gambar 4.6 Jumlah <i>Term</i> Hasil <i>Stemming</i> Algoritma Porter.....	29
Gambar 4.7 Hasil <i>Stemming</i> Algoritma Soundex .....	30
Gambar 4.8 Perbandingan Tingkat Akurasi.....	31
Gambar 4.9 Hasil Klasifikasi Keseluruhan.....	33

