

Daftar Gambar

GAMBAR 2.1 TAHAP-TAHAP DATA MINING.....	4
GAMBAR 2.2 DENDOGRAM.....	7
GAMBAR 2.3 PROSES ALGORITMA GENETIKA.....	12
GAMBAR 2.4 CROSSOVER SATU TITIK.....	13
GAMBAR 2.5 CROSSOVER DUA TITIK	13
GAMBAR 2.6 UNIFORM CROSSOVER.....	13
GAMBAR 2.7 MUTATION POINT (RANDOM).....	13
GAMBAR 3.1 GAMBARAN UMUM SISTEM	14
GAMBAR 3.2 USE CASE DIAGRAM.....	15
GAMBAR 3.3 ACTIVITY DIAGRAM	19
GAMBAR 3.4 DENDOGRAM HASIL CLUSTERING	21
GAMBAR 4.1 DATASET.....	23
GAMBAR 4.2 HASIL TFIDF	23
GAMBAR 4.3 GRAFIK NILAI <i>SILHOUETTE</i> HFAC 150 DOKUMEN.....	26
GAMBAR 4.4 GRAFIK AKURASI HFCA 150 DOKUMEN	26
GAMBAR 4.5 GRAFIK NILAI <i>SILHOUETTE</i> HFAC 253 DOKUMEN.....	28
GAMBAR 4.6 GRAFIK AKURASI HFCA 253 DOKUMEN	28
GAMBAR 4.7 GRAFIK NILAI SILHOUETTE HFAC 862 DOKUMEN	30
GAMBAR 4.8 GRAFIK AKURASI HFCA 862 DOKUMEN.....	30
GAMBAR 4.9 GRAFIK AKURASI HFAC-GA 150 DOKUMEN	32
GAMBAR 4.10 GRAFIK NILAI FITNESS HFCA-GA 150 DOKUMEN	32
GAMBAR 4.11 GRAFIK AKURASI HFAC-GA 253 DOKUMEN	33
GAMBAR 4.12 GRAFIK NILAI FITNESS HFCA-GA 253 DOKUMEN	34
GAMBAR 4.13 GRAFIK AKURASI HFAC-GA 862 DOKUMEN	35
GAMBAR 4.14 GRAFIK NILAI FITNESS HFCA-GA 862 DOKUMEN	35