

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Contoh Pemrosesan <i>Box Counting</i> setiap iterasi	8
Gambar 2. 2 Pembagian Data pada <i>K-Fold</i>	10
Gambar 2. 3 Contoh <i>Confusion Matrix</i>	11
Gambar 3. 1 Desain Sistem	13
Gambar 3. 2 Diagram Alir Ekstraksi Ciri dengan <i>Box Counting</i>	16
Gambar 3. 3 Diagram Alir Pembagian Data.....	18
Gambar 3. 4 Diagram Alir Pemilihan Model	19
Gambar 4.1 Contoh pohon keputusan hasil perhitungan	36
Gambar 4. 2 Training Size Begonia <i>brevirimos</i> a 512 x 512 <i>pixels</i>	39
Gambar 4. 3 Testing Size Begonia <i>brevirimos</i> a 512 x 512 <i>pixels</i>	42
Gambar 4. 4 <i>Decision tree</i> Skenario Pertama.....	45
Gambar 4. 5 <i>Decision tree</i> Begonia <i>brevirimos</i> a	45
Gambar 4. 6 Iterasi Proses Fraktal Dimensi 2	47
Gambar 4. 7 Grafik Pengujian Ukuran <i>Resize</i> Citra Terhadap Poin Akurasi Latih dan Poin Akurasi Uji.....	48
Gambar 4. 8 Grafik Pengujian Nilai Dimensi Fraktal pada <i>F1 Score</i> dan <i>Recall</i>	49