

Daftar Tabel

Tabel 2 - 1 Jenis Kernel.....	20
Tabel 2 - 2 Contoh SVM biner dengan metode Satu-Lawan Semua	21
Tabel 2 - 3 Contoh SVM biner dengan metode Satu-Lawan-Satu.....	22
Tabel 3 - 1 Ilustrasi pembagian citra tipe kanker	26
Tabel 3 - 2 Level Koefisien Contourlet pada ukuran 120x120	30
Tabel 3 - 3 Level Koefisien Contourlet pada ukuran 300x300	30
Tabel 3 - 4 Dimensi citra inputan GLCM maupun GLDM	31
Tabel 4 - 1 Hasil Uji Skenario 5 (Perubahan komposisi parameter Orde satu dan dua)	41
Tabel 4 - 2 Hasil pengujian Contourlet dengan GLDM (Skenario 6).....	42
Tabel 4 - 3 Ukuran Citra Dekomposisi Jaringan dan Sel	48
Tabel 4 - 4 Hasil pengujian data uji dengan klasifikasi SVM	49
Tabel 4 - 5 Akurasi tiap kelas untuk semua data pada satu kasus pengujian	50
Tabel A - 1 Daftar Informasi Folder	1
Tabel A - 2 Daftar Modul Contourlet Toolbox yang digunakan	1
Tabel A - 3 Daftar modul yang dibangun beserta kegunaannya	2
Tabel A - 4 Daftar hasil proses modul yang dibangun beserta deskripsi dan dimensi ukuran	4
Tabel A - 5 Daftar library WEKA 3.6.6 yang digunakan untuk sarana bantu perbandingan	5