

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Proses Penyembunyian dan Pengambilan Data	5
Gambar 2.2	Contoh citra biner	8
Gambar 2.3	Contoh citra grayscale.....	9
Gambar 2.4	Citra RGB	9
Gambar 2.5	Contoh bitplane pada citra digital 8-bit.	10
Gambar 2.6	Contoh Bit Utama (W) dan Bit Tetangga (B).....	11
Gambar 2.7	Representasi ukuran citra MxN	13
Gambar 2.8	Contoh sederhana dari Hidden Markov Model.....	14
Gambar 3.1	Diagram alur sistem.	16
Gambar 3.2	Diagram alir proses ekstraksi.....	17
Gambar 3.3	Nilai bit-bit yang bersinggungan langsung	18
Gambar 3.4	Diagram alir proses klasifikasi data latih (a) dan data uji (b)	21
Gambar 3.5	Diagram alir proses steganalisis.....	22
Gambar 3.6	Antarmuka sistem steganalisis	23
Gambar 4.1	Grafik akurasi terhadap pengaruh besar file sisipan	27
Gambar 4.2	Grafik akurasi terhadap pengaruh dimensi citra	28
Gambar 4.3	Grafik akurasi perubahan iterasi terhadap citra dengan sisipan 40kb.....	31
Gambar 4.4	Grafik akurasi perubahan iterasi terhadap citra dengan sisipan 20kb.....	31
Gambar 4.5	Grafik akurasi perubahan iterasi terhadap citra dengan sisipan 10kb.....	31
Gambar 4.6	Grafik akurasi perbandingan penggunaan fitur BSM	32