

# DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Proses Steganografi .....	5
Gambar 2.2 Proses Steganalisis .....	7
Gambar 2.3 Struktur WAV .....	8
Gambar 2.4 Proses Dekomposisi Sinyal.....	10
Gambar 2.5 Proses Rekonstruksi Sinyal .....	11
Gambar 2.6 Filter Haar.....	11
Gambar 2.6 Fungsi Pemisah yang Optimal Secara Linear .....	20
Gambar 2.6 Margin yang Diperbesar .....	20
Gambar 3.1 Konfigurasi Blok Sistem Secara Umum.....	23
Gambar 3.2 Konfigurasi Blok Perancangan Data Uji dan Data Latih .....	24
Gambar 3.3 Contoh Audio .....	25
Gambar 3.4 GUI Steganalisis .....	26
Gambar 4.1 Akurasi Pengaruh Banyak Huruf Dengan Metode Penyisipan DCT Level 1 ... .....	32
Gambar 4.2 Akurasi Pengaruh Banyak Huruf Dengan Metode Penyisipan DWT Level 1 ... .....	32
Gambar 4.3 Akurasi Pengaruh Banyak Huruf Dengan Metode Penyisipan LSB Level 1 ... .....	33
Gambar 4.4 Akurasi Pengaruh Banyak Level Dengan Metode Penyisipan DCT .....	35
Gambar 4.5 Akurasi Pengaruh Banyak Level Dengan Metode Penyisipan DWT .....	36