

Daftar Tabel

TABEL 2-1 PERBEDAAN STEGANOGRAFI DAN KRIPTOGRAFI.....	6
TABEL 2-2 PERBEDAAN STEGANOGRAFI DAN WATERMARKING	6
TABEL 2-3 PSNR BESERTA KUALITAS.....	20
TABEL 4-1 CITRA MEDIA UJI	30
TABEL 4-2 PENGARUH THRESHOLD TERHADAP KUALITAS CITRA STEGO.....	34
TABEL 4-3 PENGARUH PENGGUNAAN BCH TERHADAP JUMLAH BLOK CITRA HIDDEN.....	36
TABEL 4-4 PENGARUH THRESHOLD DAN VARIAN TERHADAP BER CITRA HIDDEN TANPA BCH.....	38
TABEL 4-5 PENGARUH NILAI ALFA SHARPENING TERHADAP CITRA HIDDEN HASIL EKSTRAKSI.....	40
TABEL 4-6 PENGARUH CITRA HIDDEN TERHADAP BER PADA SERANGAN KOMPERSI JPEG	41
TABEL 0-1 PENGARUH PEMILIHAN THRESHOLD TERHADAP JUMLAH BLOK KOMPLEK CITRA MEDIA	66
TABEL 0-2 PENGARUH BCH TERHADAP HIDDEN OBJECT HASIL EKSTRAKSI DENGAN GANGGUAN GAUSSIAN NOISE MENGGUNAKAN VARIAN=0.000001 DAN MEAN=0 PADA THRESHOLD 0.1	67
TABEL 0-3 PENGARUH BCH TERHADAP HIDDEN OBJECT HASIL EKSTRAKSI DENGAN GANGGUAN GAUSSIAN NOISE MENGGUNAKAN VARIAN=0.000001 DAN MEAN=0 PADA THRESHOLD 0.01	68
TABEL 0-4 PENGARUH THRESHOLD TERHADAP JUMLAH BLOK NOISE LIKE SUBAND HASIL IWT	1
TABEL 0-5 KUALITAS PSNR CITRA STEGO SETIAP SUBAND HASIL IWT.....	2
TABEL 0-6 PENGARUH THRESHOLD TERHADAP BER DENGAN SERANGAN GAUSIAN NOISE MENGGUNAKAN VARIAN=0.000001.....	3