

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Proses Steganografi	6
Gambar 2. 2 Model Warna RGB	8
Gambar 2. 3 Pendekatan LSB [9]	12
Gambar 2. 4 Pemodelan Sistem Image Restorasi	13
Gambar 2. 5 Arsitektur HAF	16
Gambar 3. 1 Diagram Alir Desain Sistem	21
Gambar 3. 2 Proses Penyisipan dengan LSB	21
Gambar 3. 3 Proses Restorasi	22
Gambar 3. 4 <i>Gaussian Noise</i>	23
Gambar 3. 5 <i>Salt & Pepper Noise</i>	23
Gambar 3. 6 <i>Uniform Noise</i>	24
Gambar 3. 7 Diagram Alir Proses HAF	26
Gambar 3. 8 Diagram Alir Sistem Penerima	27
Gambar 4. 1 Grafik Perbandingan Nilai CER citra <i>noise</i> dan citra HAF	36
Gambar 4. 2 Grafik Perbandingan Hasil PSNR HAF dan Mean	39
Gambar 4. 3 Grafik Perbandingan Hasil ISNR HAF dan Mean	41