

Daftar Tabel

1.1	Jadwal kegiatan	4
4.1	PSNR dari <i>stego-image grayscale</i> pada hasil uji dan jurnal acuan [2]	34
4.2	PSNR dari <i>stego-image RGB</i> pada hasil uji dan jurnal acuan [2]	35
4.3	Persentase kenaikan PSNR dari pengaruh penggunaan pemetaan logistik terhadap <i>stego-image grayscale</i> pada hasil uji dan jurnal acuan [2]	36
4.4	Persentase kenaikan PSNR dari pengaruh penggunaan pemetaan logistik terhadap <i>stego-image RGB</i> pada hasil uji dan jurnal acuan [2]	36
4.5	Pengaruh penggunaan pemetaan logistik dan PSO terhadap performansi sistem berdasarkan nilai PSNR pada citra <i>grayscale</i>	36
4.6	Pengaruh penggunaan pemetaan logistik dan PSO terhadap performansi sistem berdasarkan nilai PSNR pada citra RGB	37
4.7	Pengaruh penggunaan <i>logistic map</i> dan PSO terhadap performansi sistem berdasarkan nilai PSNR pada citra <i>grayscale</i>	39
4.8	Pengaruh penggunaan <i>logistic map</i> dan PSO terhadap performansi sistem berdasarkan nilai PSNR pada citra RGB	39