

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1. Simpulan

Proses *cleaning* dan *enhacement* pada tulisan tangan dapat dilakukan, dan hasil yang didapatkan untuk *input* berupa citra asli mempunyai nilai delta PSNR sebesar 4.64%, untuk *input* berupa citra asli yang ditambahkan *gaussian white noise* mempunyai nilai delta PSNR sebesar 4,64% dan untuk *input* berupa citra asli yang ditambahkan *noise salt & pepper* mempunyai nilai sebesar 9.97%. Hasil MOS (skala 5) untuk *input* berupa citra asli yang ditambahkan *noise gaussian* mempunyai nilai rata – rata 3,73 dan *input* berupa citra asli yang ditambahkan *noise salt & pepper* mempunyai nilai rata – rata 3,56.

5.2. Saran

Data latih dapat lebih diperbanyak untuk mendapatkan hasil yang lebih baik dan *noise* dapat berupa latar tulisan yang sesungguhnya.