

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, dapat disimpulkan bahwa:

1. Pada *flash drive*, *tools* Autopsy mendapatkan persentase keberhasilan 80%, *tools* Recuva mendapatkan persentase keberhasilan 53,33% dan *tools* EaseUS Data Recovery Wizard mendapatkan persentase keberhasilan 50%. Pada *hard disk*, *tools* Autopsy mendapatkan persentase keberhasilan 80%, *tools* Recuva mendapatkan persentase keberhasilan 53,33% dan *tools* EaseUS Data Recovery Wizard mendapatkan persentase keberhasilan 50%.
2. *Tools* Autopsy terbukti lebih efektif dibandingkan dengan *tools* Recuva dan EaseUS Data Recovery Wizard untuk *recovery file* pada *flash drive* dan *hard disk*.

5.2 Saran

Untuk menambah referensi penelitian selanjutnya ada beberapa saran yang dikemukakan sebagai berikut:

1. Disarankan menggunakan *tools* yang berbeda agar bisa menambah referensi dalam melakukan *recovery file*.
2. Disarankan menggunakan *tools* berbayar untuk dilakukan perbandingan.
3. Disarankan menggunakan media penyimpanan yang lainnya seperti SSD NVMe dan SSD SATA.