LAPORAN TUGAS FORENSIK DIGITAL MENCOBA AUTOPSY



Disusun Oleh:

NAMA: AL FAREL ILYAS H.

NIM : 1203210152

PROGRAM STUDI INFORMATIKA

FAKULTAS INFORMATIKA

TELKOM UNIVERSITY SURABAYA TAHUN

AJARAN 2023/2024

LANGKAH - LANGKAH UJI COBA AUTOPSY:

- 1. Buka web browser download apk autopsy 4.21.0
- 2. Buka local disk dan buatlah folder Cases.
- 3. Lalu buka folder cases, buat folder dengan nomor kasus 001 dan tambahkan tanda H, jij tentang tag penyelidik dan XX untuk inisial anggota penyidik.
- 4. Buka folder 001-H-jij-XX dan buat folder yang berisi docs, image, temp, autopsy, reports
- 5. Buka dokumen dan buat teks berjudul 001-H-jij-XX-doc.txt, lalu buat dokumentasi kasus yang ada di notepad kalian
- 6. Buka folder image dan buat file Exhibit001 lalu klik 2x pada Exhibit001. Lalu pindahkan data diroktori dam tambahkan data SuspectData.ddhashes.txt.
- 7. Buka aplikasi autopsy, pilih new case, masukan case name : 001-H-jij-XX, masukan base directory : D\CASES\001-H-jij-XX\Autopsy, pilih sigle user, klik next.
- 8. Isi number:001

Name : nama (al farel ilyas hariyanto)

Phone : 085*-***-***

➤ Email : b******@gmail.com

> Finish

- 9. Klik specfy new host name: Exhibit001, lalu klik next.
- 10. Klik disk image atau VM file yang ada di folder image.
- 11. Pilih path image: D:\CASES\001-H-jij-XX\Image\SuspectData.dd
- 12. Pilih time zone
- 13. Isi hash value
- 14. Pilih file type identification
- 15. Lalu di exhibit001 kita melihat gambar mentah yang dapat dilihat di tampilah hex
- 16. Klik kanan pada pencarian dan tambahkan ekstensi file lalu klik bookmark
- 17. Klik tag file akan menghasilkan tampilan yang telah kita tandai, klik kanan pad agambar lalu ekstra file
- 18. Klik tombol buat laporan, klik laporan dalam format html, pilih hasil target yang di laporkan
- 19. Periksa bookmark
- 20. Lihat file laporan beserta data untuk memulai investigasi forensik
- 21. Kesimpulanya uji coba autopsy semuanya disimpan di folder autopsy yang ada pada lokal disk E.