

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3. 1 Framework NIST yang Dimodifikasi dengan Alur Penelitian.....	29
Gambar 3. 2 Ilustrasi Simulasi Kasus.....	31
Gambar 4. 1 Bukti Pertama.....	36
Gambar 4. 2 Gambar yang diupload oleh pelaku	37
Gambar 4. 3 Komentar yang diberikan oleh pelaku	37
Gambar 4. 4 Postingan cerita berbau pornografi	38
Gambar 4. 5 FTK Image.....	42
Gambar 4. 6 Hasil imaging laptop.....	43
Gambar 4. 7 Evidence yang terbaca	44
Gambar 4. 8 Hasil penemuan awal	45
Gambar 4. 9 Hasil penemuan pada recycle bin	45
Gambar 4. 10 Bukti yang ditemukan dari perangkat pelaku	46
Gambar 4. 11 Hasil imaging flashdisk	47
Gambar 4. 12 Pemeriksaan awal flashdisk	48
Gambar 4. 13 Analisis isi file pertama	48
Gambar 4. 14 Data artifact file pertama.....	49
Gambar 4. 15 Zone identifier file pertama	49
Gambar 4. 16 Analisis isi file kedua	50
Gambar 4. 17 Data artifact file kedua.....	50
Gambar 4. 18 Zone identifier file kedua	50
Gambar 4. 19 Analisis isi file ketiga	51
Gambar 4. 20 Data artifact file ketiga.....	51
Gambar 4. 21 Zone identifier file ketiga	52
Gambar 4. 22 Analisis isi file keempat	52
Gambar 4. 23 Data artifact file keempat	53
Gambar 4. 24 Zone identifier file keempat.....	53
Gambar 4. 25 Analisis isi file kelima.....	54
Gambar 4. 26 Data artifact file kelima	54
Gambar 4. 27 USBTOR	55
Gambar 4. 28 MountedDevices	55
Gambar 4. 29 Cookies.....	56
Gambar 4. 30 Akun pelaku.....	56
Gambar 4. 31 moz_annos.....	57
Gambar 4. 32 Metadata gambar pada flashdisk	57
Gambar 4. 33 Sampel.....	59
Gambar 4. 34 Sampel Shift + Delete	60
Gambar 4. 35 Sampel Wipe	61
Gambar Lampiran 1 Bukti elektronik laptop.....	67
Gambar Lampiran 2 Bukti elektronik flashdisk	67
Gambar Lampiran 3 Untuk Imaging memilih physical drive	67
Gambar Lampiran 4 Memilih penyimpanan untuk imaging pada laptop.....	68
Gambar Lampiran 5 Format keluaran imaging adalah Raw(dd)	68
Gambar Lampiran 6 Proses imaging	68
Gambar Lampiran 7 Summary imaging laptop	69
Gambar Lampiran 8 Pemeriksaan awal di FTK Imager memilih image file.....	69

Gambar Lampiran 9 Untuk imaging flashdisk pilih flashdisk yang terbaca	70
Gambar Lampiran 10 hasil hashing imaging flashdisk	70