

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 <i>Flowchart collecting digital evidence</i>	II-18
Gambar 2.2 Tahapan kerangka kerja ACPO	II-23
Gambar 3.1 Tahapan <i>Framework</i> NIJ	III-1
Gambar 3.2 <i>Roadmap</i> Penelitian.....	III-4
Gambar 3.3 <i>Mindmap</i> penelitian.....	III-6
Gambar 3.4 Diagram <i>Fishbone</i>	III-8
Gambar 3.5 Prosedur Penelitian.....	III-9
Gambar 4.1 Proses Penyebaran berita bohong oleh Akun B	IV-13
Gambar 4.2 Screenshoots scenario penyebaran berita bohong	IV-13
Gambar 4.3 Alur analisis <i>whatsapp</i>	IV-15
Gambar 4.4 Proses <i>Rooting Pada Emulator LDPlayer</i>	IV -16
Gambar 4.5 jenis <i>smartphone</i> yang digunakan dalam simulasi.....	IV-17
Gambar 4.6 Spesifikasi <i>Smartphone</i> yang digunakan dalam penelitian .	IV-17
Gambar 4.7 proses <i>backup data dari whatsapp</i>	IV-18
Gambar 4.8 <i>directory</i> penyimpanan file hasil backup <i>whatsapp</i>	IV-18
Gambar 4.9 direktori dari folder <i>root emulator android</i>	IV-19
Gambar 4.10 Proses <i>Backup</i> data ke <i>Personal Computer</i>	IV-19
Gambar 4.11 <i>Evidence Item Information FTK Imager</i>	IV-20
Gambar 4.12 <i>Report</i> proses <i>Imaging FTK Imager</i>	IV-21
Gambar 4.13 pencarian nilai md5 hash menggunakan <i>powershell</i>	IV-22
Gambar 4.14 Proses Ekstraksi <i>File</i> barang bukti dari file <i>image</i>	IV-23
Gambar 4.15 barang bukti hasil ekstraksi	IV-24

Gambar 4.16 direktori <i>root LDPlayer</i> hp Samsung SM-69880	IV-24
Gambar 4.17 Struktur <i>Folder com.whatsapp</i>	IV-25
Gambar 4.18 Struktur <i>Folder com.whatsapp/files</i>	IV-26
Gambar 4.19 Struktur <i>Folder WhatsApp</i>	IV-26
Gambar 4.20 lokasi <i>database crypt.14 whatsapp</i>	IV-27
Gambar 4.21 file yang akan digunakan dalam proses <i>dekripsi</i>	IV-27
Gambar 4.22 Proses Deskripsi <i>Database WhatsApp</i>	IV-28
Gambar 4.23 penyimpanan file <i>message.decrypted</i> hasil <i>dekrip</i>	IV-29
Gambar 4.24 <i>File Database</i> yang sudah terdekripsi	IV-29
Gambar 4.25 isi <i>Database WhatsApp</i> yang sudah didekripsi.....	IV-30
Gambar 4.26 <i>table Available_message_view</i>	IV-30
Gambar 4.27 <i>table message_view</i>	IV-31
Gambar 4.28 <i>table message</i>	IV-31
Gambar 4.29 <i>Timestamp</i> pada <i>table message</i>	IV-32
Gambar 4.30 Proses <i>convert timestamp</i>	IV-32
Gambar 4.31 <i>Table message_ftsv2</i>	IV-33
Gambar 4.32 <i>Table jid</i>	IV-33
Gambar 4.32 Isi file <i>wa.db</i>	IV-34
Gambar 4.33 Peta penyebaran berita <i>hoax</i>	IV-37