

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
KATA PENGANTAR.....	v
UCAPAN TERIMA KASIH	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR ISTILAH	xiii
DAFTAR SINGKATAN.....	xv
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	1
1.3 Batasan Masalah	2
1.4 Tujuan	2
1.5 Sistematika Penulisan	3
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	4
2.1 <i>Cloud Computing</i>	4
2.1.1 Dropbox.....	4
2.1.2 Box.....	4
2.2 Android	4
2.3 Forensik <i>Cloud storage</i> pada Dropbox	5
2.4 Forensik <i>Cloud storage</i> pada Box.....	5
2.5 Forensik <i>Cloud storage</i>	5
BAB 3 DESAIN SISTEM	8
3.1 <i>Fishbone</i>	8
3.2 Rancangan Sistem.....	8
3.3 <i>Flow Chart</i>	9
3.4 <i>Use Case</i>	11
3.5 Analisis Sistem.....	11

3.5.1	Perangkat Lunak yang digunakan	11
3.5.2	Kebutuhan Pengguna (<i>Brainware</i>).....	12
3.6	Skenario Pengujian	12
3.6.1	Pengujian <i>Alpha</i>	12
3.6.2	Pengujian <i>Beta</i>	12
3.6.3	Pengujian Analisis Forensik.....	12
3.6.4	Pengujian Efisiensi.....	15
BAB 4 IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN.....		16
4.1	Implementasi.....	16
4.1.1	<i>Splash Screen</i>	17
4.1.2	<i>Main Activity</i>	17
4.1.3	Tombol Aktivitas	18
4.1.4	Hasil Akuisisi.....	18
4.2	Pengujian.....	18
4.2.1	Pengujian <i>Alpha</i>	18
4.2.2	Skenario Pengujian <i>Alpha</i>	19
4.2.3	Pengujian <i>Beta</i>	19
4.3	Pengujian Analisis Forensik.....	22
4.3.1	Ruang Lingkup	22
4.3.2	Persiapan.....	22
4.3.3	Identifikasi dan pelestarian sumber bukti	23
4.3.4	Koleksi	33
4.3.5	Pemeriksaan dan analisis	33
4.3.6	Persentasi.....	43
4.3.7	Tuntas.....	45
4.4	Pengujian Efisiensi.....	45
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN		47
5.1	Kesimpulan	47
5.2	Saran	47
DAFTAR PUSTAKA		48
LAMPIRAN.....		I