

## DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN.....	ii
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS .....	iii
ABSTRAK .....	iv
<i>ABSTRACT</i> .....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
UCAPAN TERIMAKASIH.....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR TABEL.....	xi
BAB 1 PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	2
1.3 Tujuan Penelitian.....	2
1.4 Batasan .....	2
1.5 Sistematikan Penulisan Tugas Akhir.....	3
BAB 2 LANDASAN TEORI.....	4
2.1 Digital Forensik .....	4
2.1.1 Metodologi Digital Forensik .....	5
2.1.2 <i>Android Debug Bridge (ADB)</i> .....	5
2.1.3 Metode <i>DD Command</i> .....	6
2.2 <i>Mobile Forensics</i> .....	7
2.2.1 Karakteristik Perangkat <i>Mobile</i> .....	7
2.2.2 Klasifikasi Memori.....	7

2.2.3	Akuisisi Bukti Digital .....	8
2.3	<i>Android</i> .....	9
BAB 3 ANALISIS DAN PERANCANGAN .....		10
3.1	Gambaran Umum .....	10
3.2	Analisis dan Kebutuhan Sistem.....	10
3.3	Perancangan Sistem.....	11
3.4	Skenario Pengujian.....	14
3.5	Analisis dan Penarikan Kesimpulan.....	15
3.6	Keluaran yang Diharapkan .....	16
BAB 4 IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN .....		17
4.1	Implementasi Aplikasi.....	17
4.2	Skenario Pengujian Aplikasi .....	20
4.2.1	Pengujian <i>Alpha</i> .....	20
4.2.2	Pengujian <i>Image File</i> .....	23
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN .....		27
5.1.	Kesimpulan.....	27
5.2.	Saran .....	27
DAFTAR PUSTAKA .....		28