

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
UCAPAN TERIMA KASIH/ KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR DAN ILUSTRASI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
I.1 Latar Belakang	1
I.2 Perumusan Masalah	4
I.3 Tujuan Penelitian	4
I.4 Manfaat Penelitian	5
I.5 Ruang Lingkup Penelitian	5
BAB II LANDASAN TEORI	6
II.1 Rekam Medis	6
II.1.1 Pengertian Rekam Medis	6
II.1.2 Kegunaan Rekam Medis	6
II.1.3 Kekuatan Hukum Rekam Medis	7
II.2 Apotek	8
II.3 Alat Bantu Permodelan Sistem	9
II.3.1 Use Case	10
II.3.2 <i>Class Diagram</i>	10
II.3.3 <i>Activity Diagram</i>	11
II.3.4 <i>Sequence Diagram</i>	12
II.4 Alat Bantu <i>Development</i>	12
II.4.1 HTML	12
II.4.2 Bootstrap	12
II.4.3 MySQL	13

II.4.4	Laravel.....	13
II.4.5	Android Studio	14
II.5	Metode Pengembangan Sistem.....	14
II.5.1	<i>System Development Life Cycle (SDLC)</i>	14
II.5.2	Metode Waterfall.....	16
II.6	Posisi Penelitian.....	17
II.6.1	Penelitian Terdahulu.....	17
BAB III	METODOLOGI PENELITIAN.....	20
III.1	Konseptual Model	20
III.2	Sistematika Penelitian	21
III.2.1	Tahap Identifikasi.....	23
III.2.2	Tahap Rancang Bangun	23
III.2.3	Tahap Kesimpulan	24
BAB IV	ANALISIS DAN DESAIN.....	25
IV.1	Analisis	25
IV.1.1	Proses Bisnis <i>Existing</i>	25
IV.1.2	Proses Bisnis Target.....	27
IV.1.3	Analisis Kebutuhan Aplikasi	28
IV.1.4	Aktor	29
IV.2	Desain	30
IV.2.1	<i>Use Case Diagram</i>	30
IV.2.2	<i>Activity Diagram</i>	37
IV.2.3	<i>Class Diagram</i>	50
IV.2.4	<i>Sequence Diagram</i>	50
BAB V	IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN	58
V.1	Implementasi	58
V.2	Hasil Implementasi.....	59
BAB VI	KESIMPULAN DAN SARAN	68
VI.1	Kesimpulan	68
VI.2	Saran	68
DAFTAR PUSTAKA	69
Lampiran	71