

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN

LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR TABEL	xix
DAFTAR SIMBOL	xxiv

BAB I PENDAHULUAN..... 1

1.1 Latar Belakang Penelitian.....	1
1.2 Identifikasi dan Rumusan Masalah.....	6
1.2.1 Identifikasi Masalah.....	6
1.2.2 Rumusan Masalah.....	7
1.3 Maksud dan Tujuan Penelitian	7
1.3.1 Maksud Penelitian.....	7
1.3.2 Tujuan Penelitian	8
1.4 Kegunaan Penelitian	8
1.5 Batasan Masalah	10
1.6 Lokasi dan Waktu Penelitian	10
1.6.1 Lokasi Penelitian.....	10
1.6.2 Waktu Penelitian.....	11
1.7 Sistematika Penulisan	12

BAB II LANDASAN TEORI 13

2.1 Penelitian Terdahulu	13
2.2 Sistem Informasi	15
2.2.1 Pengertian Sistem Informasi.....	15
2.2.2 Tujuan Sistem Informasi.....	15

2.2.3	Komponen Sistem Informasi	16
2.3	Klinik	17
2.2.1	Pengertian Klinik	17
2.2.2	Jenis Klinik	17
2.2.3	Hak dan Kewajiban Klinik	19
2.4	<i>Website</i>	20
2.4.1	Pengertian <i>Website</i>	20
2.4.2	Manfaat <i>Website</i>	21
2.5	PHP	21
2.6	Laravel <i>Framework</i>	22
2.7	<i>Database</i>	22
2.8	MySQL	22
 BAB III OBJEK DAN METODE PENELITIAN		23
3.1	Objek Penelitian.....	23
3.1.1	Sejarah Singkat Perusahaan	23
3.1.2	Visi dan Misi Perusahaan	25
3.1.3	Struktur Organisasi Perusahaan	26
3.1.4	Deskripsi Tugas	26
3.2	Metode Penelitian	32
3.2.1	Desain Penelitian	32
3.2.2	Jenis dan Metode Pengumpulan Data.....	32
3.2.3	Metode Pendekatan dan Pengembangan Sistem.....	35
3.2.4	Pengujian <i>Software</i>	40
3.3	Analisis Sistem yang Berjalan	41
3.3.1	<i>Use Case Diagram</i>	41
3.3.2	<i>Activity Diagram</i>	87
3.3.3	Evaluasi Sistem yang Sedang Berjalan.....	101
 BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		106
4.1	Perancangan Sistem	106

4.1.1 Tujuan Perancangan Sistem.....	106
4.1.2 Gambaran umum Sistem yang diusulkan	106
4.1.3 Perancangan Sistem yang diusulkan.....	107
4.2 Perancangan Database Diagram	218
4.3 Perancangan Antar Muka	263
4.3.1 Struktur Menu.....	263
4.3.2 Perancangan Input.....	266
4.3.3 Perancangan Output.....	294
4.4 Perancangan Arsitektur Jaringan	299
4.5 Pengujian	300
4.5.1 Rencana Pengujian.....	300
4.5.2 Kasus dan Hasil Pengujian	327
4.5.3 Kesimpulan Hasil Pengujian.....	345
4.6 Implementasi.....	345
4.6.1 Implementasi Perangkat Lunak	345
4.6.2 Implementasi Perangkat Keras	346
4.6.3 Implementasi Basis Data	346
4.6.4 Implementasi Antar Muka	394
4.6.5 Implementasi Instalasi Program.....	432
4.6.6 Penggunaan Program	438
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	537
5.1 Kesimpulan	537
5.2 Saran	538
DAFTAR PUSTAKA	539
LAMPIRAN.....	541