

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN</b>	
<b>LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN</b>	
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>i</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xii</b>
<b>DAFTAR SIMBOL</b> .....	<b>xiii</b>
<b>BAB I</b> .....	<b>1</b>
<b>PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1    Latar Belakang .....	1
1.2    Identifikasi dan Rumusan Masalah .....	4
1.2.1    Identifikasi Masalah .....	4
1.2.2    Rumusan Masalah .....	5
1.3    Maksud dan Tujuan Penelitian .....	5
1.3.1    Maksud Penelitian .....	5
1.3.2    Tujuan Penelitian .....	6
1.4    Kegunaan Penelitian .....	6
1.4.1    Kegunaan Praktis .....	6
1.4.2    Kegunaan Akademis .....	7
1.5    Batasan Masalah.....	8
1.6    Lokasi dan Waktu Penelitian.....	8
1.6.1    Lokasi Penelitian .....	8

1.6.2	Waktu Penelitian.....	9
<b>BAB II</b>	.....	<b>12</b>
<b>LANDASAN TEORI</b>	.....	<b>12</b>
2.1	Penelitian Terdahulu .....	12
2.2	Pengertian Sistem.....	13
2.3	Pengertian Informasi .....	14
2.4	Pengertian Sistem Informasi.....	15
2.5	Pengertian Pelayanan Kesehatan.....	15
2.6	Pengertian Sistem Informasi Pelayanan Kesehatan .....	16
2.7	Website .....	16
2.8	HTML .....	17
2.9	Java Script.....	17
2.10	PHP .....	18
2.8	Laravel .....	18
2.9	Database.....	19
2.10	Visual Studio Code .....	19
2.11	MySQL .....	19
2.12	XAMPP.....	20
2.13	Internet .....	20
<b>BAB III</b>	.....	<b>22</b>
<b>OBJEK DAN METODE PENELITIAN</b>	.....	<b>22</b>
3.1	Objek Penelitian .....	22
3.1.1	Sejarah Singkat Perusahaan .....	22
3.1.2	Visi dan Misi Klinik Nafla Medika .....	22
3.1.3	Struktur Organisasi .....	23

3.1.4	Deskripsi Tugas .....	23
3.2	Metode Penelitian.....	24
3.2.1	Desain Penelitian .....	25
3.2.2	Jenis dan Metode Penelitian .....	25
3.3	Analisis Sistem yang Berjalan.....	32
3.3.1	Analisis Prosedur yang Sedang Berjalan .....	32
3.3.2	<i>Use Case Diagram</i> .....	34
3.3.3	<i>Activity Diagram</i> .....	42
3.4	Evaluasi Sistem yang Sedang Berjalan.....	46
<b>BAB IV</b>	.....	<b>49</b>
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	.....	<b>49</b>
4.1	Perancangan Sistem .....	49
4.1.1	Tujuan perancangan sistem.....	49
4.1.2	Gambaran Umum Sistem yang Diusulkan.....	49
4.1.3	Perancangan Prosedur yang Diusulkan .....	50
4.2	Perancangan Database Diagram.....	69
4.3	Perancangan Antar Muka .....	72
4.3.1	Struktur Menu .....	73
4.3.2	Perancangan Input .....	75
4.3.3	Perancangan Output .....	83
4.4	Perancangan Arsitektur Jaringan.....	86
4.5	Pengujian .....	87
4.5.1	Rencana Pengujian .....	88
4.5.2	Kasus dan Hasil Pengujian.....	89
4.5.3	Kesimpulan Hasil Pengujian.....	95

4.6	Implementasi .....	96
4.6.1	Implementasi Perangkat Lunak .....	96
4.6.2	Implementasi Perangkat Keras .....	96
4.6.3	Implementasi Basis Data.....	97
4.6.4	Implementasi Antar Muka .....	105
4.6.5	Implementasi Instalasi Program .....	108
4.6.6	Penggunaan Program.....	112
<b>BAB V</b>	.....	<b>125</b>
<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b>	.....	<b>125</b>
6.1	Kesimpulan.....	125
6.2	Saran .....	126
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	.....	<b>127</b>
<b>LAMPIRAN</b>	.....	<b>130</b>