

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
PERSEUJUAN PUBLIKASI .....	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS .....	iv
ABSTRAK .....	v
ABSTRACT .....	vi
KATA PENGANTAR .....	vii
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR TABEL .....	xiv
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Permasalahan .....	7
1.3 Batasan Permasalahan .....	7
1.4 Tujuan dan Manfaat .....	7
<b>BAB 2 DASAR TEORI</b>	
2.1 <i>Stunting</i> .....	10
2.2 Imunisasi .....	11
2.3 <i>Web Service</i> .....	11
2.4 <i>Short Message Service (SMS)</i> .....	12
2.5 Basis Data .....	12
2.6 <i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i> .....	12
2.7 <i>My Structured Query Language (MySQL)</i> .....	13
2.8 <i>Hypertext Preprocessor (PHP)</i> .....	14
2.9 Bagan Alir ( <i>flowchart</i> ) .....	14
2.10 <i>Unified Modeling Language (UML)</i> .....	15
<b>BAB 3 METODOLOGI</b>	
3.1 Metode Prototyping .....	25
3.1.1 Analisis Kebutuhan .....	26
3.1.2 Membangun Purwa rupa .....	28
3.1.3 Evaluasi Purwa rupa .....	28

3.1.4 Pengkodean Sistem .....	28
3.1.5 Pengujian Sistem .....	28
3.1.6 Evaluasi Sistem.....	28
3.2 Penelusuran Masalah.....	32
3.3 Perancangan Kebutuhan Perangkat Lunak .....	32
3.3.1 Kebutuhan Data .....	37
3.3.2 Perancangan Sistem Menu Program .....	38
3.4 Implementasi .....	38
3.5 Pembuatan Perangkat Lunak.....	39
3.6 Tampilan Antarmuka Pengguna .....	40
3.7 Tampilan Antarmuka Admin .....	51
3.8 Hasil Perancangan Sistem .....	53
<b>BAB 4 UJI COBA DAN EVALUASI</b>	
4.1 Pengujian .....	83
4.1.1 Rencana Pengujian.....	83
4.1.2 Hasil Uji Sistem.....	85
<b>BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>101</b>
<b>LAMPIRAN A.....</b>	<b>103</b>
<b>LAMPIRAN B .....</b>	<b>105</b>
<b>LAMPIRAN C .....</b>	<b>112</b>
<b>LAMPIRAN D.....</b>	<b>115</b>