

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL	i
ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iii
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR	v
LEMBAR PERSETUJUAN	vi
LEMBAR PENGESAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xxii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	2
1.3. Batasan Masalah	3
1.4. Sistematika Penulisan	3
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1. Rekam Medis	5
2.1.1. Rekam Medis Elektronik	5
2.2. <i>Agile Development Methods</i>	6
2.2.1. <i>Scrum Development Framework</i>	6
2.3. MariaDB	7
2.4. Penelitian Terkait	8
BAB 3 TUJUAN DAN MANFAAT PENELITIAN	11
3.1. Tujuan Penelitian	11
3.2. Manfaat Penelitian	11
BAB 4 METODE PENELITIAN	13
4.1. Lokasi Penelitian.....	13

4.2.	Sarana Pendukung.....	13
4.3.	Teknik Pengumpulan Data.....	13
4.4.	Diagram Alir Penelitian	14
BAB 5 HASIL DAN PEMBAHASAN.....		16
5.1.	Data Penelitian	16
5.1.1.	Proses Bisnis Rawat Jalan.....	16
5.1.2.	Proses Bisnis <i>Medical Check Up</i>	18
5.2.	Analisis Permasalahan	19
5.3.	Analisis Kebutuhan Sistem	22
5.3.1.	<i>Product Backlog</i>	22
5.3.2.	<i>Sprint</i>	25
5.4.	Rancangan Sistem Informasi	31
5.4.1.	<i>Use Case Diagram</i>	31
5.4.2.	Deskripsi <i>Use Case</i>	31
5.4.3.	<i>Activity Diagram</i>	46
5.4.4.	<i>Sequence Diagram</i>	64
5.4.5.	Rancangan <i>User Interface</i>	77
5.4.6.	Rancangan Keluaran	117
5.4.7.	<i>Class Diagram</i>	127
5.4.8.	Spesifikasi Basis Data.....	134
5.5.	Implementasi Sistem	159
5.5.1.	Tampilan Antarmuka	159
5.5.2.	Tampilan Keluaran.....	187
5.5.3.	Hasil Pengujian Sistem	194
BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN.....		198
6.1.	Kesimpulan	198
6.2.	Saran	199
DAFTAR PUSTAKA.....		200
LAMPIRAN.....		203