

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR ISTILAH .....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1.    Latar Belakang .....	1
1.2.    Rumusan Masalah .....	5
1.3.    Tujuan Penelitian.....	5
1.4.    Batasan Penelitian .....	6
1.5.    Manfaat Penelitian.....	6
1.6.    Sistematika Penulisan.....	6
<b>BAB II LANDASAN TEORI .....</b>	<b>8</b>
2.1.    Profil Rumah Sakit XYZ.....	8
2.2.    Pengertian SIMRS .....	9
2.3.    Aplikasi Billing .....	10
2.4.    Unit Rekam Medis.....	10
2.5.    Struktur Organisasi Instalasi Rekam Medis .....	11
2.6.    Tugas Pokok dan Fungsi .....	12
2.7.    Definisi Risiko.....	13
2.8.    Manajemen Risiko.....	13
2.9.    ISO 31000:2018 .....	13
2.10.    Metode FMEA (Failure Mode and Effect Analysis) .....	20
2.11.    Daftar Identifikasi Risiko IT di unit Rekam Medis .....	21
2.12.    Metode Penelitian Kualitatif.....	21

2.13.	Pengumpulan Data .....	23
2.14.	Analisis Data Kualitatif .....	23
2.15.	Keabsahan Data .....	24
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>		<b>32</b>
3.1.	Model Konseptual Penelitian Sistem Informasi .....	32
3.2.	Sistematika Penyelesaian Masalah .....	33
3.3.	Alasan Pemilihan Metode.....	46
<b>BAB IV PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA .....</b>		<b>49</b>
4.1.	Pengumpulan Data .....	49
4.2.	Pengolahan Data.....	55
<b>BAB V ANALISIS DAN PEMBAHASAN.....</b>		<b>94</b>
5.1.	Prioritas Risiko .....	94
5.2.	Perlakuan Risiko.....	95
5.3.	Penetapan Kontrol dan Rekomendasi Perbaikan.....	97
5.4.	Validasi Hasil Penelitian .....	120
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>		<b>121</b>
6.1.	Kesimpulan.....	121
6.2.	Saran .....	124
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>126</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>		<b>132</b>