

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....</b>	<b>iii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN.....</b>	<b>x</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>xi</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	4
E. Keaslian Penelitian.....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>8</b>
A. Telaah Pustaka .....	8
B. Kerangka Teori .....	18
C. Kerangka Konsep.....	18
D. Pertanyaan Penelitian.....	19
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>20</b>
A. Jenis Penelitian.....	20
B. Waktu dan Tempat Penelitian.....	20
C. Subjek Penelitian .....	20
D. Variabel Penelitian.....	21
E. Definisi Operasional .....	21
F. Instrumen dan Cara Pengambilan Data.....	22

G.	Cara Analisis Data .....	22
H.	Etika Penelitian .....	24
I.	Keterbatasan Penelitian.....	24
<b>BAB IV</b>	.....	<b>27</b>
A.	Hasil Penelitian .....	27
1.	Gambaran Karakteristik Informan Penelitian .....	27
2.	Gambaran Umum Proses Implementasi Rekam Medis Elektronik Di RSGM Prof Soedomo Yogyakarta.....	29
3.	Tantangan Implementasi Rekam Medis Elektronik di RSGM Prof Soedomo berdasarkan dari Dimensi <i>Hardware dan Software</i> (Perangkat Keras dan Perangkat Lunak) .....	33
4.	Tantangan Implementasi Rekam Medis Elektronik di RSGM Prof Soedomo berdasarkan dari Dimensi <i>People</i> (Sumber Daya Manusia) .....	55
5.	Tantangan Implementasi Rekam Medis Elektronik di RSGM Prof Soedomo berdasarkan dari Dimensi <i>Workflow And Communication</i> (Alur Kerja dan Komunikasi) .....	63
6.	Tantangan Implementasi Rekam Medis Elektronik di RSGM Prof Soedomo berdasarkan dari Dimensi <i>Internal Organization</i> (Organisasi Internal).....	72
B.	Pembahasan.....	79
1.	Tantangan Implementasi Rekam Medis Elektronik di RSGM Prof Soedomo berdasarkan dari Dimensi Hardware dan Software (Perangkat Keras dan Perangkat Lunak) .....	80
2.	Tantangan Implementasi Rekam Medis Elektronik di RSGM Prof Soedomo berdasarkan dari Dimensi <i>People</i> (Sumber Daya Manusia) .....	86
3.	Tantangan Implementasi Rekam Medis Elektronik di RSGM Prof Soedomo berdasarkan dari Dimensi <i>Workflow And Communication</i> (Alur Kerja dan Komunikasi) .....	89
4.	Tantangan Implementasi Rekam Medis Elektronik di RSGM Prof Soedomo berdasarkan dari Dimensi <i>Internal Organization</i> (Organisasi Internal).....	92
<b>BAB V</b>	.....	<b>96</b>
A.	Kesimpulan .....	96
B.	Saran .....	97
<b>Daftar Pustaka</b>	.....	<b>98</b>
<b>Lampiran</b>	.....	<b>102</b>