

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
PERSETUJUAN UJIAN SIDANG KARYA TULIS ILMIAH	i
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
UCAPAN TERIMAKASIH	iv
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA TULIS ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS.....	v
ABSTRAK	vi
<i>ABSTRACT</i>	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR SINGKATAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian	4
1.4 Manfaat Penelitian	4
1.4.1 Manfaat Teoritis.....	4
1.4.2 Manfaat Praktis.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Landasan teori.....	5
2.1.1 Rumah Sakit	5
2.1.1.1 Pengertian Rumah Sakit	5
2.1.1.2 Tugas Rumah Sakit	5
2.1.1.3 Fungsi Rumah Sakit	5

2.1.2 Rekam Medis	6
2.1.2.1 Pengertian Rekam Medis.....	6
2.1.2.2 Tujuan dan Manfaat Rekam Medis.....	6
2.1.2.3 Fungsi Rekam Medis	7
2.1.2.4 Definisi Rekam Medis Elektronik	7
2.1.2.5 Manfaat Pelaksanaan Rekam Medis Elektronik	8
2.1.2.6 Penerapan Rekam Medis Elektronik.....	8
2.1.3 Sistem Penyimpanan Rekam Medis	9
2.1.3.1 Pengertian Sistem Penyimpanan Rekam Medis	9
2.1.3.2 Sistem/ Cara Penyimpanan Rekam Medis	9
2.1.3.3 Isi dan Penyimpanan Rekam Medis.....	10
2.1.4 Pelayanan Kesehatan	10
2.1.4.1 Pengertian Pelayanan kesehatan	10
2.1.4.2 Jenis Pelayanan Kesehatan	11
2.1.4.3 Tujuan Pelayanan Kesehatan	11
2.1.4.4 Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan.....	11
2.1.4.5 Faktor Yang Memengaruhi Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan ..	12
2.1.5 Data dan Sistem Informasi.....	12
2.1.5.1 Pengertian Data.....	12
2.1.5.2 Pengertian Informasi	12
2.1.5.3 Transformasi Data menjadi Informasi	12
2.1.5.4 Definisi Sistem.....	13
2.1.5.5 Ciri-Ciri Sistem.....	14
2.1.5.6 Analisis Sistem	14
2.1.6 Sistem Informasi Kesehatan	14
2.1.6.1 Pengertian Sistem Informasi Kesehatan.....	14
2.1.6.2 Komponen Sistem Informasi Kesehatan	14
2.1.6.3 Masalah-masalah Sistem Informasi Kesehatan	16
2.1.7 Manajemen Informasi Kesehatan.....	16

2.1.7.1 Pengertian Manajemen Informasi	16
2.1.7.2 Tujuan Manajemen Informasi Kesehatan	17
2.1.7.3 Penerapan Manajemen Informasi Kesehatan	17
2.1.7.4 Elemen dalam kegiatan Manajemen Informasi Kesehatan	17
2.1.7.5 Model kegiatan Manajemen Informasi Kesehatan yang terintegrasi	17
2.1.8 Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit	17
2.1.8.1 Pengertian Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit.....	17
2.1.8.2 Manfaat Penerapan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit .	18
BAB III METODE PENELITIAN	20
3.1 Rancangan Penelitian	20
3.2 Pencarian Literature	20
3.3 Kriteria Inklusi dan Eksklusi Kriteria Inklusi.....	21
3.4 Seleksi Studi dan Penilaian Kualitas.....	21
3.5 Ekstrasi Data dan Sintesis.....	22
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	22
4.1 Hasil.....	22
4.1.1 Karakteristik Data <i>Literature</i>	22
4.1.2 Hasil Penelitian terkait Proses Pengelolaan Sistem Informasi Rekam Medis Elektronik Di Rumah Sakit	28
4.1.2.1 Sumber Daya Manusia	28
4.1.2.2 Kebijakan dan Kelembagaan	28
4.1.2.3 Penerapan Sistem.....	29
4.1.2.4 Data dan Pengelolaannya	29
4.1.2.5 Akses dan Integrasi data.....	29
4.1.3 Hasil Penelitian terkait Perkembangan Rekam Medis Elektronik dalam pelayanan kesehatan	29
4.1.3.1 Kesiapan Sumber Daya Manusia.....	30
4.1.3.2 Budaya dan Tata Kelola Kepemimpinan	30
4.1.3.3 Infrastruktur.....	30

4.2 Pembahasan	30
4.2.1 Pembahasan terkait Proses Pengelolaan Sistem Informasi Rekam Medis Elektronik Di Rumah Sakit	30
4.2.2 Pembahasan terkait Perkembangan Rekam Medis Elektronik dalam Pelayanan kesehatan.....	37
BAB V PENUTUP	39
5.1 Kesimpulan	39
5.2 Saran.....	39
DAFTAR REFERENSI	40
DAFTAR LAMPIRAN.....	43

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 <i>Framework</i> PICO	3
Tabel 3. 1 Pencarian <i>Literature</i>	20
Tabel 4. 1 Karakteristik Data <i>Literature</i>	22

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Transformasi Data menjadi Informasi	13
Gambar 2. 2 Hubungan fungsional antar komponen <i>system</i>	15
Gambar 4. 1 Form Data Pasien.....	31
Gambar 4. 2 Form Poliklinik.....	32
Gambar 4. 3 Form Rekam Medis	33
Gambar 4. 4 Form Pemeriksaan Pasien	33
Gambar 4. 5 Form Laporan Data Pasien.....	35
Gambar 4. 6 Form Laporan Data Dokter	35
Gambar 4. 7 Form Laporan Data Pemeriksaan Pasien	36
Gambar 4. 8 Form Laporan Data Rekam Medis Pasien	36
Gambar5.1 Pengelolaan Informasi Kesehatan Secara Terintegrasi untuk Memaksimalkan Layanan Kesehatan kepada Pasien di Rumah Sakit	43
Gambar 5.2 Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Harapan Bunda Pringsewu Lampung.....	43
Gambar 5. 3 Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Pasien Rumah Sakit Umum Nirmala Suri Sukoharjo.....	44
Gambar 5. 4 Perancangan Sistem Informasi Penyimpanan Rekam Medis Berbasis Elektronik Di Rumah Sakit	44
Gambar 5. 5 Analisis Sistem Pengelolaan Rekam Medis Rawat Inap Rumah Sakit Umum Daerah Kota Semarang	45
Gambar 5. 6 Analisis Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Umum Daerah (SIM-RSUD) Terintegrasi Di Provinsi Kalimantan Barat.....	45
Gambar 5. 7 Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) dengan kerangka Hot-fit	46
Gambar 5. 8 Analisis Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) pada RSUD Kardinah Tegal.....	46
Gambar 5. 9 Penggunaan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Di DIY.....	47
Gambar 5. 10 Perancangan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Berbasis Web	47
Gambar 5. 11 Evaluasi Sistem Informasi Rekam Medis di RSUD Kota Surakarta dalam Mendukung Rekam Kesehatan Elektronik.....	48
Gambar 5. 12 Rekam Medis/Kesehatan Elektronik (RMKE): Integrasi Sistem Kesehatan.....	48
Gambar 5. 13 Analisis Strategi Pengembangan Rekam Medis Elektronik di Instansi Rawat Jalan RSUD Kota Yogyakarta.....	49
Gambar 5. 14 Sistem Informasi Rekam Medis Pada Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Pacitan Berbasis Web Base.....	49
Gambar 5. 15 Pembangunan Sistem Aplikasi Rekam Medis Elektronik Dan Pendaftaran Pasien Online Berbasis Web.....	50

DAFTAR SINGKATAN

Berikut daftar singkatan yang ada pada karya tulis ilmiah ini adalah sebagai berikut :

SIMRS	: Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit
Menkes	: Menteri Kesehatan
Kemendes	: Kementerian Kesehatan
RME	: Rekam Medis Elektronik
WHO	: <i>World Health Organization</i>
EHR	: <i>Electronic Health Record</i>
Permenkes	: Peraturan Menteri Kesehatan
UU	: Undang-undang
RS	: Rumah Sakit
RM	: Rekam Medis
SDM	: Sumber Daya Manusia
RKE	: Rekam Kesehatan Elektronik
THT	: Telingga, Hidung, Tenggorokan
HIM	: <i>Health Information Management</i>
RI	: Republik Indonesia