

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
DAFTAR SINGKATAN	xii
INTISARI.....	xiv
ABSTRACT.....	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah Penelitian	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	5
E. Keaslian Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
A. Tinjauan Teori.....	7
1. Rekam Medis	7
2. Rekam Medis Elektronik.....	9

3. Electronic Health Record	10
4. Teori Model Implementasi EHR	14
5. Kesiapan Penggunaan EHR	27
6. Penggunaan EHR di RSA UGM	29
7. Alat Ukur Kesiapan Penggunaan EHR	30
B. Landasan Teori.....	37
C. Kerangka Teori.....	39
D. Kerangka Penelitian	40
E. Pertanyaan Penelitian	40
BAB III METODE PENELITIAN.....	41
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	41
B. Tempat dan Waktu Penelitian	41
C. Populasi dan Sampel Penelitian	41
1. Populasi Penelitian	41
2. Sampel Penelitian.....	41
D. Variabel Penelitian	42
E. Definisi Operasional.....	43
F. Instrumen Penelitian.....	44
1. Instrumen Penelitian.....	44
2. Translasi Instrumen	46
G. Uji Validitas dan Reliabilitas	47
1. Uji Validitas	47
2. Uji Reliabilitas	48

H. Teknik Pengumpulan Data.....	49
I. Jalannya Penelitian.....	50
J. Etika Penelitian	53
K. Analisis Data	54
L. Hambatan dan Keterbatasan Penelitian.....	55
1. Hambatan Penelitian	55
2. Keterbatasan Penelitian.....	57
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	58
A. Hasil Penelitian	58
B. Pembahasan.....	66
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	80
A. Kesimpulan	80
B. Saran.....	80
DAFTAR PUSTAKA	82
LAMPIRAN.....	89

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Teori.....	39
Gambar 2.2 Kerangka Penelitian	40

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Keaslian Penelitian.....	6
Tabel 3.1 Definisi Operasional	43
Tabel 4.1 Demografi Umum Responden	58
Tabel 4.2 Penggunaan EHR dan Komputer Responden	60
Tabel 4.3 Sikap Terhadap EHR Responden.....	61
Tabel 4.4 Keterampilan Penggunaan Komputer Responden	63
Tabel 4.5 Pengetahuan Terkait EHR Responden.....	64
Tabel 4.6 Kesiapan Menghadapi Kondisi EMRAM Tingkat 7.....	65
Tabel 6.1 Jadwal Penelitian.....	92
Tabel 6.2 Anggaran.....	93

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Perizinan Penggunaan Instrumen	89
Lampiran 2. Surat Kelayakan Etik	90
Lampiran 3. Surat Izin Penelitian.....	91
Lampiran 4. Jadwal Penelitian	92
Lampiran 5. Anggaran Penelitian	93
Lampiran 6. Lembar Penjelasan Kepada Calon Responden	94
Lampiran 7. Instrumen Penelitian	98

DAFTAR SINGKATAN

AAHCI	: <i>Association of Academic Health Centers International</i>
AHS	: <i>Academic Health System</i>
BPJS	: Badan Penyelenggara Jaminan Sosial
CAFP	: <i>California Academy of Family Physicians</i>
CDO	: <i>Care Delivery Organization</i>
CDR	: <i>Clinical Data Repository</i>
CDS	: <i>Clinical Decision Support</i>
CDSS	: <i>Clinical Decision Support System</i>
CMS	: <i>Centers for Medicare & Medicaid Services</i>
CMV	: <i>Controlled Medical Verbal</i>
CPOE	: <i>Computerized Provider Order Entry</i>
DOQ-IT	: <i>Doctor's Office Quality – Information Technology</i>
DICOM	: <i>Digital Imaging and Communications in Medicine</i>
EHR	: <i>Electronic Health Record</i>
eMAR	: <i>Electronic Medication Administration Record Application</i>
FAFP	: <i>Florida Academy of Family Physicians</i>
HIMSS	: <i>Healthcare Information and Management Systems Society</i>
HIT	: <i>Health Information Technology</i>
IGD	: Instalasi Gawat Darurat
IT	: <i>Information Technology</i>
JKN	: Jaminan Kesehatan Nasional
KBBI	: Kamus Besar Bahasa Indonesia

Kemenkes	: Kementerian Kesehatan
PDPERSI	: Pusat Data dan Informasi Perhimpunan Rumah Sakit Seluruh Indonesia
Permenkes	: Peraturan Menteri Kesehatan
RBAC	: <i>Role Based Access Control</i>
RME	: Rekam Medis Elektronik
RSA UGM	: Rumah Sakit Akademik Universitas Gadjah Mada
SDM	: Sumber Daya Manusia
UU	: Undang-undang