

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
DAFTAR SINGKATAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian	6
E. Keaslian Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	9
A. Telaah Pustaka	9
1. <i>Personal Health Record (PHR)</i>	9
2. <i>Electronic Health Record (EHR)</i>	15
3. <i>Health Data Dictionary (HDD)</i>	19
4. Interoperabilitas pada Sistem Kesehatan	21
5. <i>Action Research</i>	34
B. Kerangka Teori	36
C. Kerangka Konsep Penelitian.....	36
D. Pertanyaan Penelitian	37
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	38
A. Jenis Dan Desain Penelitian.....	38
B. Tempat Dan Waktu Penelitian	38
C. Subyek Penelitian	39
D. Identifikasi Variabel	39
E. Definisi Operasional Variabel	40
F. Instrumen Penelitian.....	41
G. Cara Analisa Data.....	42
H. Etika Penelitian	43
I. Keterbatasan Penelitian	44
J. Jalannya Penelitian	45

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	47
A. HASIL	47
1. Gambaran Sistem e-PHR dan SIMPUS	47
2. Karakteristik Informan	51
3. Perancangan Interoperabilitas <i>Electronic Personal Health Record</i>	52
a. <i>Diagnosing Action</i>	52
b. <i>Planning Action</i>	75
c. <i>Taking Action</i>	84
d. <i>Evaluating Action</i>	95
B. PEMBAHASAN	103
1. Pentingnya Interoperabilitas e-PHR dalam Memberikan Kemudahan pasien Mengakses Data Kesehatan.....	103
2. Perlunya Kerjasama dan Komitmen Untuk Saling Membuka Akses Interoperabilitas di Tingkat Organisasi Pelayanan Kesehatan	106
3. Pentingnya Standar Data dan Terminologi untuk Mencapai Level Interoperabilitas <i>Syntactic</i> dan <i>Semantic</i> dalam Pengembangan e-PHR Berbasis Interoperabilitas	107
4. Manfaat Sistem Interoperabilitas e-PHR yang Dianggap Paling Utama dalam Pemantauan Kesehatan Secara Mandiri yaitu Dimensi Kemudahan Mendapatkan Informasi yang Dibutuhkan Pasien	109
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	113
A. Kesimpulan	113
B. Saran	114
DAFTAR PUSTAKA	115
LAMPIRAN	121