

DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN	I
DAFTAR ISI	II
DAFTAR TABEL	IV
DAFTAR GAMBAR	V
DAFTAR LAMPIRAN	VI
DAFTAR SINGKATAN	VII
SURAT PERNYATAAN	VIII
KATA PENGANTAR	IX
ABSTRAK	X
ABSTRACT	XI
BAB I PENDAHULUAN	1
A. LATAR BELAKANG	1
B. PERUMUSAN MASALAH	3
C. TUJUAN PENELITIAN	3
D. MANFAAT PENELITIAN	4
E. KEASLIAN PENELITIAN	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
A. TELAAH PUSTAKA	5
B. KERANGKA TEORITIS	10
C. KERANGKA KONSEP	11
D. PERTANYAAN PENELITIAN	12
BAB III METODE PENELITIAN	13
A. JENIS DAN DESAIN PENELITIAN	13
B. TEMPAT DAN WAKTU PENELITIAN	13
C. SUBJEK PENELITIAN	13
D. INSTRUMEN PENELITIAN	14
E. DEFINISI OPERASIONAL	15
F. ANALISIS DATA	16
G. ETIKA PENELITIAN	18
H. KETERBATASAN PENELITIAN	18
I. JALANNYA PENELITIAN	18
J. TIMELINE PENELITIAN	19
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	20
A. HASIL PENELITIAN	20

1.	<i>Gambaran Umum Klinik Kedokteran Keluarga Korpagama</i>	20
2.	<i>Analisa kebutuhan sistem</i>	23
3.	<i>Flowchart</i>	23
4.	<i>Use Case Diagram</i>	24
5.	<i>Konteks diagram / Data Flow Diagram level 0</i>	24
6.	<i>Data Flow Diagram Level 1</i>	25
7.	<i>Entity Relationship Diagram</i>	25
8.	<i>User Interface</i>	26
9.	<i>Juknis interoperabilitas</i>	29
10.	<i>Uji Blackbox Testing</i>	32
11.	<i>Diagram Arsitektur</i>	34
12.	<i>Uji Validasi oleh Expert</i>	34
13.	<i>Evaluasi menggunakan SUS dan Wawancara</i>	35
B.	PEMBAHASAN	37
1.	<i>Interoperabilitas antar sistem</i>	37
2.	<i>Proses Pengembangan Sistem</i>	38
3.	<i>Interpretasi Blackbox Testing</i>	39
4.	<i>Interpretasi System Usabilit Scale</i>	39
5.	<i>Penerimaan user terhadap penggunaan telemonitoring berbasis wearable device</i>	39
C.	KETERBATASAN PENELITIAN	40
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		39
A.	KESIMPULAN	39
B.	SARAN	39
DAFTAR PUSTAKA		41
LAMPIRAN		43