

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR SIMBOL	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xx
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	2
1.3 Maksud dan Tujuan	3
1.4 Batasan Masalah.....	3
1.5 Metodologi Penelitian	4
1.6 Sistematika Penulisan.....	8
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	9
2.1 Profil UPTD Puskesmas Sagalaherang	9
2.1.1 Visi dan Misi UPTD Puskesmas Sagalaherang.....	10
2.1.2 Struktur Organisasi.....	11
2.1.3 Struktur Organisasi Kepanitiaan Akreditasi Puskesmas	11
2.1.4 Deskripsi Tugas dan Tanggung Jawab	12
2.2 Landasan Teori	13
2.2.1 Monitoring.....	13

2.2.2	Evaluasi.....	13
2.2.3	Kinerja.....	14
2.2.4	Sistem monitoring dan evaluasi kinerja	14
2.2.5	Akreditasi Puskesmas.....	14
2.2.6	Instrumen Akreditasi Puskesmas.....	14
2.2.7	Visualisasi Data.....	15
2.2.8	Dashboard	16
2.2.9	Performance Dashboard	16
2.2.10	BPMN (Business Process Modelling Notation).....	16
2.2.11	Entity Relationship Diagram (ERD)	16
2.2.12	Data Flow Diagram	17
2.2.13	MySQL.....	17
2.2.14	PHP	17
2.3	State of the art.....	17
BAB 3	ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM.....	20
3.1	Analisis Sistem	20
3.1.1	Analisis Masalah	20
3.1.2	Analisis Prosedur Yang Sedang Berjalan	20
3.1.3	Aturan Bisnis.....	25
3.2	Analisis Kebutuhan Sistem Monitoring dan Evaluasi Kinerja Puskesmas 25	
3.2.1	Analisis Kebutuhan Stakeholder	25
3.2.2	Analisis Kebutuhan Dashboard.....	26
3.2.3	Analisis Perbaikan.....	28
3.3	Analisis Monitoring dan Evaluasi Kinerja Puskesmas.....	29

3.3.1	Penentuan Target Dokumen Elemen Penilaian yang Harus Diungah	30
3.3.2	Pemasukan Data Dokumen Sesuai Nama Dokumen yang Sudah Ditentukan.....	43
3.3.3	Monitoring Kelengkapan dan Kesesuaian Dokumen Berdasarkan Target yang Ditetapkan.....	59
3.3.4	Menentukan Perbaikan.....	85
3.4	Analisis Kebutuhan Non Fungsional.....	86
3.4.1	Analisis Kebutuhan Perangkat Keras.....	86
3.4.2	Analisis Kebutuhan Perangkat Lunak.....	87
3.4.3	Analisis Pengguna.....	88
3.4.4	Analisis Pengkodean	89
3.5	Analisis Kebutuhan Fungsional.....	89
3.5.1	Analisis Basis Data	90
3.5.2	Diagram konteks	91
3.5.3	Data Flow Diagram	93
3.5.4	Spesifikasi Proses.....	106
3.5.5	Kamus Data.....	118
3.6	Perancangan Sistem.....	123
3.6.1	Perancangan Basis Data	123
3.6.2	Diagram Relasi.....	124
3.6.3	Struktur Tabel.....	124
3.6.4	Perancangan Struktur Menu.....	128
3.6.5	Perancangan Antarmuka.....	130
3.6.6	Perancangan Pesan.....	147
3.6.7	Jaringan Semantik	148

3.6.8	Perancangna Prosedural	150
BAB 4	IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN	159
4.1	Implementasi Sistem	159
4.1.1	Implementasi Perangkat Keras.....	159
4.1.2	Implementasi Perangkat Lunak.....	159
4.1.3	Implementasi Basis Data.....	160
4.1.4	Implementasi Antarmuka	162
4.2	Pengujian Sistem	164
4.2.1	Skenario Pengujian Fungsional.....	164
4.2.2	Kasus dan Hasil Pengujian.....	165
4.2.3	Kesimpulan Pengujian Fungsional.....	176
4.2.4	Pengujian Beta	176
4.2.5	Kesimpulan Pengujian Beta	178
BAB 5	KESIMPULAN DAN SARAN	179
5.1	Kesimpulan.....	179
5.2	Saran.....	179
DAFTAR PUSTAKA	180