

DAFTAR ISI

COVER	I
LEMBAR PENGESAHAN	II
KATA PENGANTAR.....	III
PERNYATAAN.....	V
DAFTAR ISI.....	VI
DAFTAR TABEL.....	IX
DAFTAR GAMBAR.....	X
DAFTAR SINGKATAN	XI
DAFTAR LAMPIRAN	XII
INTISARI.....	XIII
ABSTRACT	XV
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah.....	8
C. Tujuan Penelitian	9
1. Tujuan Umum	9
2. Tujuan Khusus	9
D. Manfaat Penelitian	9
E. Keaslian Penelitian.....	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	12

A. Telaah Pustaka	12
1. Perizinan.....	12
2. Sifat Perizinan	13
3. Fungsi pemberian izin.....	14
4. Tujuan pemberian izin.....	14
5. Perizinan Tenaga Kesehatan	15
6. Alur Proses Perijinan Sarana Kesehatan	16
7. Pemantauan Perizinan Praktik Tenaga Kesehatan	19
8. Data dan Informasi.....	20
9. Sistem Informasi Kesehatan.....	21
10. Sistem Informasi Manajemen Kesehatan.....	27
11. Pengembangan <i>System Prototyping</i>	29
12. Basis Data.....	31
13. <i>Data Base Management System</i>	33
14. <i>Action research</i> (Penelitian tindakan).....	35
B. Kerangka Teori	37
C. Kerangka Konsep.....	37
D. Pertanyaan Penelitian.....	38
BAB III METODE PENELITIAN	39
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	39
B. Tempat dan Waktu Penelitian	39
C. Subyek Penelitian	40
D. Identifikasi Variabel Penelitian	42
E. Definisi Operasional Variabel.....	42
F. Instrumen dan Cara Pengumpulan Data.....	43
G. Cara Analisis Data	44
H. Etika Penelitian	45
I. Tahapan Penelitian	46
J. Kelemahan penelitian	50
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	52

A. Hasil Penelitian.....	52
1. Tahap Diagnosa (<i>diagnosing</i>).	52
2. Tahap Rencana Tindakan (<i>action planning</i>).	81
3. Tahap melakukan tindakan (<i>action taking</i>).	94
4. Tahap evaluasi (<i>evaluating</i>).	101
5. Tahap pembelajaran (<i>specifying learning</i>).	107
B. Pembahasan	112
1. Pendekatan <i>prototype</i>	112
2. Proses bisnis sistem.....	114
3. Mekanisme pemantauan.....	117
4. Proses pemantauan.....	119
5. Inovasi dan pengembangan.	120
BAB V KESIMPULAN SAN SARAN.....	124
A. Kesimpulan	124
B. Saran.....	126
DAFTAR PUSTAKA	127
LAMPIRAN.....	133

DAFTAR TABEL

Tabel 1 Karakteristik sistem informasi.	23
Tabel 2 Perbandingan paradigma manajemen informasi.	28
Tabel 3 Subyek penelitian dan informan	41
Tabel 4 Definisi operasional variabel.	42
Tabel 5 Pengumpulan data dan informasi.	47
Tabel 6. Rencana tindakan.	49
Tabel 7. Intisari hasil observasi dan identifikasi.	53
Tabel 8. Tabel observasi data.	58
Tabel 9. Intisari hasil observasi sumberdaya.	60
Tabel 10. Indetifikasi masalah	64
Tabel 11. Analisa kebutuhan.....	65
Tabel 12. Tabel kebutuhan pengguna	66
Tabel 13. Kendala dan masalah pemantauan SIP.	72
Tabel 14. Hasil identifikasi kebutuhan prototype	76
Tabel 15. Urgensy prioritas masalah.....	78
Tabel 16. Seriousness prioritas masalah.	79
Tabel 17. Growth Prioritas masalah.....	79
Tabel 18. USG Prioritas masalah.....	80
Tabel 19. Kamus data pengguna	87
Tabel 20. Kamus data pegawai	87
Tabel 21. Kamus data praktik pegawai	88
Tabel 22. Skenario prototype pemantauan SIP.	96
Tabel 23. Pengujian fungsional sistem menggunakan skala likert.	98
Tabel 24. Pengujian interface dan akses.	100
Tabel 25. Perbandingan waktu sebelum dan sesudah menggunakan prototype .	103
Tabel 26. Hasil pembelajaran selama proses penelitian.....	110

DAFTAR SINGKATAN

SIP	: Surat Izin Praktik
STR	: Surat Tanda Registrasi
CPI	: Corruption Perception Index
WTP	: Wajar Tanpa Pengecualian
KARS	: Komite Akreditasi Rumah Sakit
IDI	: Ikatan Dokter Indonesia
PPNI	: Persatuan Perawat Nasional Indonesia
IBI	: Ikatan Bidan Indonesia
IAKMI	: Ikatan Ahli Kesehatan Masyarakat Indonesia
OSCEs	: Objective Structured Clinical Examinations
LAN	: Local Area Network
HMO	: Health Maintenance Organization
EEQ	: Efficiency Equity and Quality
DBSM	: Database management System
RBDM	: Record based Data Model
DFD	: Data Flow Diagram
ERD	: Entity relationship Diagram

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat studi pendahuluan.....	133
Lampiran 2. Surat seminar proposal.	134
Lampiran 3. Surat permohonan ethical clearence (dekan).....	136
Lampiran 4. Surat permohonan ethical clearence (Ketua komite etik).....	137
Lampiran 5. Surat ethics committee approval.....	138
Lampiran 6. Surat izin penelitian (Kesbangpol kab. Pringsewu).....	139
Lampiran 7. Surat persetujuan izin penelitian (Dinas Kesehatan).....	140
Lampiran 8. Proses kegiatan penelitian.	141
Lampiran 9. Surat pernyataan kesediaan sebagai informan/narasumber.	142
Lampiran 10. Pedoman observasi lapangan.	143
Lampiran 11. Pedoman pengambilan data sekunder.....	146
Lampiran 12. Pedoman wawancara mendalam iIdentifikasi masalah dan kebutuhan.	148
Lampiran 13. Pedoman wawancara mendalam iIdentifikasi sistem yang selama ini berjalan.....	150
Lampiran 14. Pedoman wawancara mendalam identifikasi tujuan perancangan sistem.....	152
Lampiran 15. Pedoman wawancara mendalam identifikasi pendapat tenaga kesehatan terhadap sistem yang selama ini berjalan.	155
Lampiran 16. pedoman FGD Identifikasi pendapat subyek terhadap prototype yang telah dibuat.	157
Lampiran 17. Pedoman FGD Kebutuhan desain sistem yang akan dibuat.	160
Lampiran 18. Pedoman FGD mengetahui pengalaman dan keinginan pengguna terhadap prototype yang telah dirancang.	161
Lampiran 19. Checklist ujicoba prototype.	163
Lampiran 20. Checklist skala likert.	166
Lampiran 21. Checklist perbandingan sebelum dan sesudah menggunakan prototype.	169
Lampiran 22. Checklist perhitungan skala USG dalam menentukan prioritas masalah.....	171