

DAFTAR ISI

PERSETUJUAN UJIAN SIDANG	i
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
UCAPAN TERIMA KASIH	iv
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS	v
ABSTRAK	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Perumusan Masalah	3
1.3. Tujuan	4
1.4. Manfaat Penelitian	4
BAB II	5
TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1. Landasan Teori.....	5
BAB III	20
METODE	20
3.1. Rancangan Penelitian.....	20
3.2. Pencarian Literatur	20
3.3. Kriteria Inklusi dan Eksklusi.....	20
3.4. Seleksi Studi dan Penilaian Kualitas.....	22
3.5. Ekstraksi Data dan Sintesis	23
BAB IV	24
HASIL DAN PEMBAHASAN	24
4.1. Hasil	24
4.2. Pembahasan.....	43
BAB V	53

PENUTUP	53
5.1. Kesimpulan	53
5.2. Saran	53
DAFTAR REFERENSI	54
DAFTAR LAMPIRAN	57

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Framework PICO	3
Tabel 2. 1 Simbol Flowchart beserta fungsinya (15)	11
Tabel 3.1 Pencarian Literatur	20
Tabel 4. 1 Karakteristik Data Literatur	24
Tabel 4. 2 Kebutuhan Fungsional Sistem APM (24)	32
Tabel 4. 3 Deskripsi Aktor (24)	33
Tabel 4. 4 Deskripsi Use Case (24).....	33
Tabel 4. 5 Controller Administrator (28)(27)	37
Tabel 4. 6 Pasien (28)(27).....	37
Tabel 4. 7 Sistem Informasi JKN (28)(27)	37
Tabel 4. 8 SIMRS (28)(27)	37
Tabel 4. 9 Farmasi (28)(27)	37
Tabel 4. 10 Poliklinik (28)(27)	37
Tabel 4. 11 Dokter (28)(27)	38

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Simbol Entity Relationship Diagram (16).....	14
Gambar 2. 2 Simbol Data Flow Diagram (15).....	15
Gambar 2. 3 Simbol Use Case Diagram (15).....	16
Gambar 3.1 Diagram seleksi studi dan penilaian kualitas	22
Gambar 4. 1 Bentuk Fisik Mesin APM (30).....	30
Gambar 4. 2 Gambaran Distribusi Sistem APM (29)	32
Gambar 4. 3 Use Case Diagram Sistem APM (27).....	34
Gambar 4. 4 Flowchart Diagram Sistem APM (31)	35
Gambar 4. 5 Data Flow Diagram Level 0 Sistem APM (25).....	36
Gambar 4. 6 Data Flow Diagram Level 1 Sistem APM (23)(25)	36
Gambar 4. 7 Entity Relationship Diagram Sistem APM (24).....	38
Gambar 4. 8 Tampilan Log in Administrator/Controller Administrator Sistem APM (23)(27).....	39
Gambar 4. 9 Tampilan Utama Pasien Sistem APM (30)(31)	39
Gambar 4. 10 Tampilan Status Pasien Sistem APM (25)(29)(30)(31)	40
Gambar 4. 11 Tampilan Poliklinik Sistem APM (29)(30).....	40
Gambar 4. 12 Tampilan Dokter yang Tersedia pada Poliklinik Sistem APM (29)(30)	41
Gambar 4. 13 Tampilan Foto dan Status Dokter Sistem APM (30)(31).....	41
Gambar 4. 14 Tampilan Jadwal Kunjungan Sistem APM (30)(31).....	42
Gambar 4. 15 Tampilan Notifikasi Cetak SEP dan Struk Antrian Obat Sistem APM (27)(30)(31)	42

DAFTAR LAMPIRAN

Gambar 5. 1 Online Appointment Booking System	57
Gambar 5. 2 Patient Registration Kiosk.....	58
Gambar 5. 3 Self-Serve Patient Check-In and Preventive Service Kiosk.....	59
Gambar 5. 4 Perancangan Sistem Informasi Rujukan Pasien BPJS di Klinik Hamidah	60
Gambar 5. 5 Aplikasi e-CRM Berbasis Web Pada Rumah Sakit	61
Gambar 5. 6 Perancangan Sistem Informasi Penerbitan Surat Rujukan Pasien Peserta BPJS pada RSUD Kabanjahe	62
Gambar 5. 7 Rancang Bangun Sistem Informasi Pelayanan Pasien Berbasis Web pada Klinik Gigi Lily Jakarta Barat	63
Gambar 5. 8 Rancangan Bridging Sistem Informasi Primary Care (P-Care) pada Dokter Praktek di Kota Semarang.....	64
Gambar 5. 9 Analisis Kelayakan Pengembangan Sistem Informasi Pelaporan Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit Berbasis Web	65