



MONITORING DAN EVALUASI INSTALASI SIMRS RSUD M. NATSIR TAHUN 2022



**PEMERINTAH PROVINSI SUMATERA BARAT
RSUD MOHAMMAD NATSIR**

Jl. Simpang Rumbio Kota Solok Telp. (0755) 20003 Faks: (0755) 20003
Website: www.rsudmnatsir.sumbarprov.go.id email: rsud.mnatsir@sumbarprov.go.id

KOTA SOLOK

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kami panjatkan kepada Kehadirat Allah SWT yang telah memberikan bimbingan dan petunjukNya, sehingga tersusunnya Laporan monitoring dan evaluasi perbaikan SIMRS Rumah Sakit Umum Daerah M. Natsir, laporan ini disusun bertujuan untuk monitoring dan evaluasi dalam melaksanakan kegiatan Instalasi SIMRS.

Dengan tersusunnya Laporan monitoring dan evaluasi perbaikan SIMRS RSUD M. Natsir ini diharapkan dapat menjadi acuan pelaksanaan kegiatan SIMRS rumah sakit.

Kami menyadari dalam penyusunan laporan ini masih banyak kekurangan dan diharapkan adanya masukan dari pembaca sebagai bahan perbaikan. Akhirnya pada kesempatan ini pula kami sampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada Tim Penyusun yang segala upayanya telah menyelesaikan laporan ini.

Semoga Allah SWT melimpahkan rahmat dan hidayahNya kepada kita semua.

Solok, Agustus 2022

Tim Penyusun

DAFTAR ISI

	Hal
KATA PENGANTAR.....	iii1
DAFTAR ISI.....	1
.....	1
BAB I PENDAHULUAN.....	2
A. LATAR BELAKANG	3
B. LANDASAN HUKUM	4
C. MAKSUD DAN TUJUAN	6
BAB II KEGIATAN YANG DILAKSANAKAN	
BAB III HASIL MONITORING EVALUASI.....	
BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN	
DOKUMENTASI KEGIATAN MONITORING EVALUASI	

BAB I

PENDAHULUAN

A. LATAR BELAKANG

Perkembangannya rumah sakit masa kini bukan lagi berfungsi sebagai lembaga sosial semata, tetapi merupakan lembaga bisnis yang patut diperhitungkan keberadaannya. Perubahan fungsi ini terjadi dengan banyak ditemukannya penyakitpenyakit baru maupun teknologi pengobatan yang makin maju. Sehingga rumah sakit dituntut untuk meningkatkan kinerja dan daya saing sebagai badan usaha dengan tidak mengurangi misi sosial yang dibawanya. Rumah sakit harus merumuskan kebijakankebijakan strategis antara lain efisiensi dari dalam (organisasi, manajemen, serta SDM) serta harus mampu secara cepat dan tepat mengambil keputusan untuk peningkatan pelayanan kepada masyarakat agar dapat menjadi organisasi yang responsif, inovatif, efektif, efisien dan menguntungkan. Dalam meningkatkan mutu pelayanan kesehatan di rumah sakit, Kementerian Kesehatan RI telah mengeluarkan kebijakan yang menjadi pedoman bagi penyelenggaraan pembangunan kesehatan yang dilaksanakan oleh pemerintah maupun swasta. Teknologi informasi telah mempengaruhi pula pelayanan rumah sakit, antara lain dibutuhkan dalam rangka memenuhi tuntutan masyarakat akan ketepatan dan kecepatan pelayanannya. Teknologi yang dirancang khusus untuk membantu proses pengolahan data di rumah sakit adalah teknologi informasi berupa Sistem Informasi Manajemen (SIM) rumah sakit. Informasi merupakan aktivitya (asset) penting suatu rumah sakit dalam meningkatkan efisiensi dan efektifitas pekerjaan. Sistem Informasi Manajemen (SIM) berbasis komputer merupakan sarana pendukung yang sangat penting – bahkan bisa dikatakan mutlak – untuk operasional rumah sakit. Sistem informasi rumah sakit merupakan salah satu komponen yang penting dalam mewujudkan upaya peningkatan mutu tersebut. Sistem informasi rumah sakit secara umum bertujuan untuk mengintegrasikan sistem informasi dari berbagai subsistem dan mengolah informasi yang diperlukan sebagai pengambilan keputusan. Selain itu, Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) adalah sistem komputerisasi yang memproses dan mengintegrasikan seluruh alur proses bisnis layanan kesehatan dalam bentuk jaringan koordinasi, pelaporan dan prosedur administrasi untuk mendukung kinerja dan memperoleh informasi secara cepat, tepat dan akurat.

B. LANDASAN HUKUM

1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit Bab XI Pasal 52 ayat 1 berisi tentang Setiap Rumah Sakit wajib melakukan pencatatan dan pelaporan tentang semua kegiatan penyelenggaraan Rumah Sakit dalam bentuk Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit.
2. Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 82 tahun 2013 tentang Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit.
3. Peraturan Pemerintah Nomor 46 Tahun 2014 tentang Sistem Informasi Kesehatan.

C. MAKSUD DAN TUJUAN

MAKSUD

Tersusunnya Laporan Evaluasi Rencana Kerja Sistem Informasi Manajemen di Rumah Sakit sebagai dasar acuan melakukan perbaikan seluruh kebijakan, prosedur dan program kerja yang terkait dengan kegiatan SIM-RS di RSUD M. Natsir.

TUJUAN

1. Melakukan analisa terhadap kekuatan dan kekurangan SIMRS dalam penatalaksanaan kegiatan pelayanan SIMRS sesuai kebutuhan rumah sakit;
2. Pengendalian mutu terhadap efektifitas pengelolaan pelayanan SIMRS di rumah sakit;
3. Pengendalian mutu terhadap kinerja SDM SIMRS dan program kerja.

BAB II

KEGIATAN YANG DILAKSANAKAN

Kegiatan monitoring evaluasi ini di fokuskan terhadap perbaikan-perbaikan pada modul SIMRS, modul Bridging, Farmasi dan integrasi lainnya untuk kebutuhan di telah diimplementasikan pada awal tahun 2022.

Instalasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) adalah sebuah sistem informasi yang terintegrasi yang disiapkan untuk menangani keseluruhan proses manajemen rumah sakit mulai dari pelayanan diagnosa dan tindakan untuk pasien, medical record, apotek, gudang farmasi, SIM RS juga menangani sistem komputerisasi baik hardware maupun software rumah sakit meliputi, sistem jaringan komputer/internet rumah sakit, website, billing sistem untuk pelayanan pasien dan perbaikan komputer/printer.

Untuk menghasilkan data output komputer yang baik, benar, akurat dan lengkap serta dapat dipertanggungjawabkan sangat dipengaruhi oleh kedisiplinan setiap unit dalam entri data pelayanan yang dilakukan terhadap pasien.

Pengelolaan sistem komputerisasi meliputi pengembangan dan pemeliharaan program aplikasi SIMRS dan pengolahan data/perbaikan data pasien rumah sakit.

Pengelolaan sistem jaringan komputer/internet meliputi pengembangan, pemeliharaan, pengecekan dan perbaikan jaringan komputer/internet di rumah sakit.

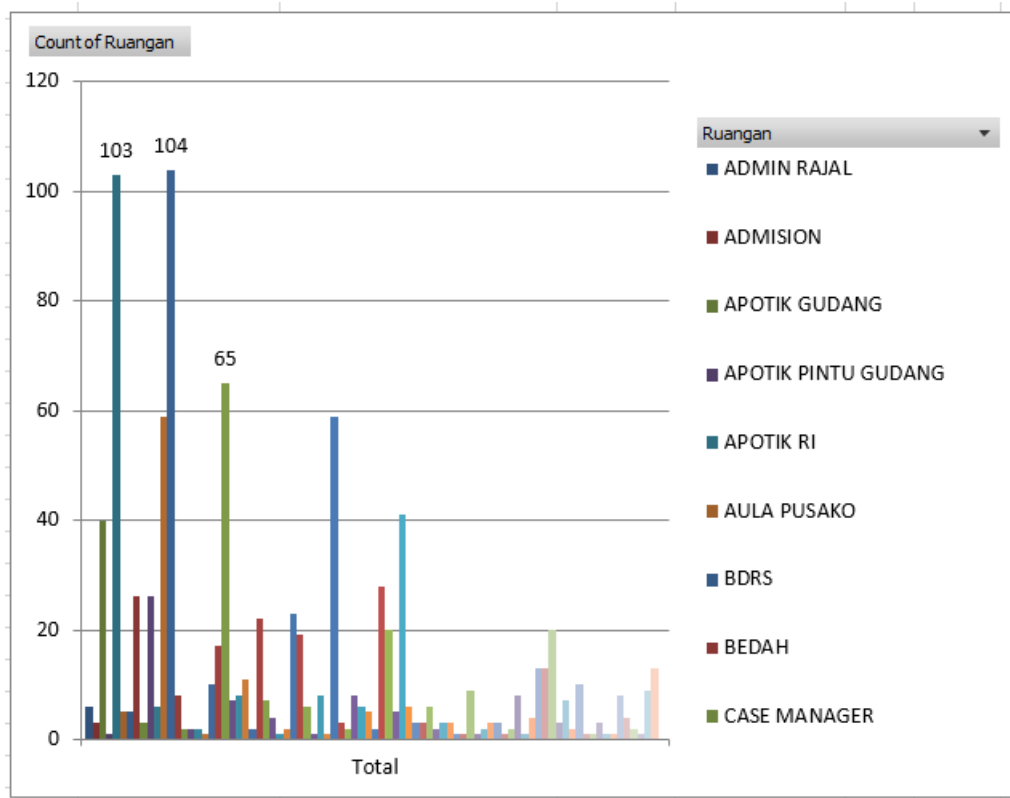
Pengelolaan website meliputi merencanakan dan mengevaluasi website rumah sakit, melaksanakan pembuatan berita rumah sakit, pembuatan/entri artikel, update data rumah sakit dan pengelolaan email.

Pengelolaan komputer/printer jaringan meliputi pengecekan dan perbaikan komputer/printer jaringan di rumah sakit.

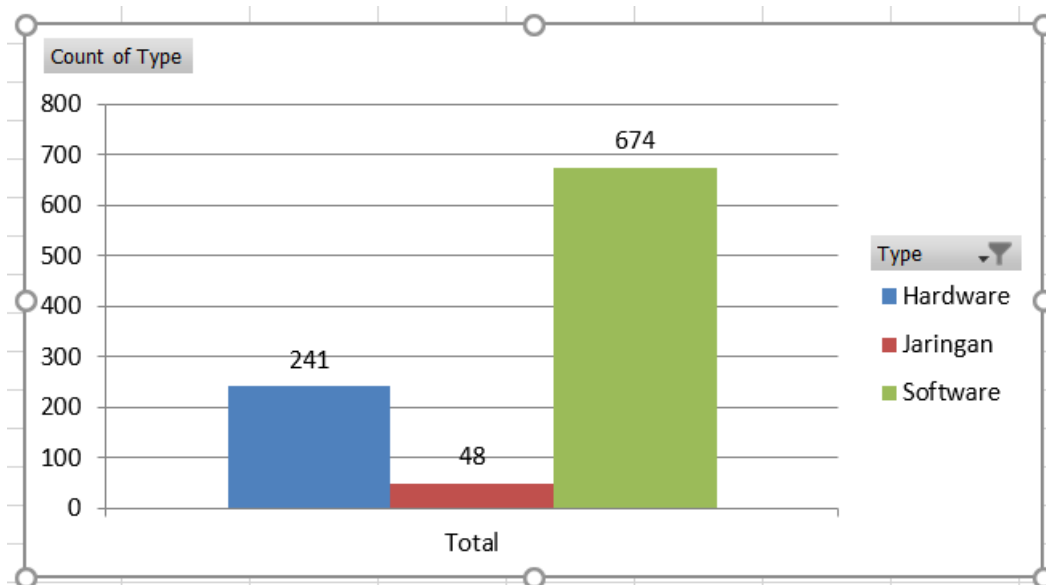
BAB III

HASIL MONITORING EVALUASI

Hasil dari monitoring evaluasi kegiatan SIMRS berdasarkan unit pelayanan Instalasi SMRS periode Agustus 2021 sampai dengan September 2022.



Grafik Monitoring Evaluasi dan Kegiatan SIMRS berdasarkan jenis laporan Hardware, Software dan Jaringan periode Agustus 2021 sampai dengan September 2022.



Grafik Monitoring Evaluasi dan Kegiatan Pengembangan SIMRS Tahun 2022 dapat dilihat kegiatan pengembangan atau perbaikan pada bulan periode Agustus 2021 sampai dengan September 2022 berfokus pada hardware, software dan Jaringan SIMRS yaitu Hardware 241 laporan kerusakan, Jaringan 48 laporan, dan tertinggi software sebanyak 674 laporan.

Plan	Mengupayakan capaian pelaksanaan implementasi aplikasi SIMRS dapat sesuai dengan waktu yang sudah ditetapkan. Diharapkan dapat melakukan implementasi RME pada RSUD M. Natsir paling telat diakhir tahun 2023. Melakukan penambahan SDM pada Instalasi SIMRS yang unggul dan berintegrasi dan berkomitmen dalam kerjasama Tim.
Do	Instalasi SIMRS melakukan peningkatan kapasitas aparatur dan keunggulan aplikasi SIMRS di RSUD M. Natsir Dilakukan monev dan koordinasi bagian terkait terhadap kepatuhan input data yaitu valid dan tepat waktu.
Study	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengembangan SIMRS, dilakukan secara berkelanjutan disesuaikan dengan kebutuhan PPA dan pihak lain yang terkait. 2. Perlu adanya edukasi terhadap user terhadap batasan Teknologi Informasi 3. Kegiatan pengembangan modul-modul disesuaikan dengan aturan yang berlaku dan kebutuhan PPA, Manajemen, dan Badan Eksternal RS .
Action	<ol style="list-style-type: none"> 1. Penyampaian hasil capaian kepada manajemen RSUD M. Natsir; 2. Implementasi aplikasi RME pada 2023. 3. Memantau secara berkala pengembangan Instalasi SIMRS 4. Melakukan sosialisasi aplikasi SIMRS dan perkembangan sistem informasi lainnya.

BAB IV

KESIMPULAN DAN SARAN

1. Kesimpulan

Kegiatan pengembangan aplikasi dilakukan secara berkala sesuai ketentuan rumah sakit serta upaya perbaikan terhadap pemenuhan informasi internal dan eksternal dalam mendukung asuhan, pelayanan, dan mutu serta keselamatan pasien.

2. Saran

Dukungan dari seluruh pihak agar kegiatan dapat terlaksana dengan baik dan sesuai dengan target capaian.

**Dokumentasi Kegiatan Monitoring Evaluasi dan Kegiatan Pengembangan SIMRS,
RKTU, SiBLUD di RSUD M. Natsir**

Rekapitulasi Kegiatan Pengembangan SIMRS

a. Kegiatan SIMRS Tahun 2020

NO	BULAN	NAMA KEGIATAN	REVISI
1	2020	BRIDGING LIS	Bridging aplikasi SIMRS dengan database LIS
2	2020	BRIDGING APLICARE	Bridging aplikasi SIMRS dengan Aplicare BPJS
3	Desember 2020	Aplikasi Farmasi	Pembuatan Aplikasi Farmasi
4	Desember 2020	Bridging Siranap	Bridging aplikasi SIMRS dengan Siranap BPJS

b. Kegiatan SIMRS Tahun 2021

NO	BULAN	NAMA KEGIATAN	REVISI
1	Juni 2021	BRIDGING LIS	Perubahan Field Bridging Lis
2	1/11/2021	Aplikasi Simrs	Disable Status Akhir Pasien Sesuai Surat Edaran No.700/6/Rsmn/2021
3	Desember 2021	Aplikasi SIMRS	Penunjang, Batasan Ri Adalah Chekout
			Penunjang, Batasan Rjadalah 2x24 Jam
			Tampilkan Batal Regist Di Menu Mr
			Pasien Covid Masih Bisa Diinput Selama 30 Hari
4	21/12/2021	Aplikasi Approval	Modul Approval
5	27/12/21	Aplikasi Simrs	Batas Aktive Pasien Penunjang Dari Rawat Jalan 2x24 Jam Setelah Regist
6	29/12/21	Aplikasi Simrs	Masa Aktive Pasien Covid 30 Hari Setelah Tgl Regist

c. Kegiatan SIMRS Tahun 2022

NO	BULAN	NAMA KEGIATAN	REVISI
1	3/1/2022	Aplikasi Simrs	Pembayaran Kasir Ri Hanya Bisa Dilakukan Setelah Chekout
2	3/1/2022	Aplikasi Simrs	List Pasien Chekout Dengan View Plus Print
3	4/1/2022	Aplikasi Farmasi	Signa Obat Dibesarkan
4	26/01/2022	Aplikasi Approval	Tambahkan Perubahan Status Penjamin Pada Log User Di Approval
5	26/01/2022	Aplikasi Farmasi	Buat Menu Piutang Obat Pinjaman
6	26/01/2022	Aplikasi Farmasi	Buat Menu Hutang Obat Pinjaman
7	13/1/2022	Aplikasi Farmasi	Tampilkan Stok Depo Di Gudang
8	26/01/2022	Aplikasi Farmasi	Tambahkan Riwayat Mutasi Gudang
9	4/1/2022	Aplikasi Simrs	Tambah Riwayat Invoice Dipembayaran Pasien
10	17/1/2022	Aplikasi Simrs	Samakan View Input Tindakan Pada Form Isian Selain Riwayat Tindakan
11	10/1/2022	Aplikasi Simrs	Pisahkan Karcis Dari Pemeriksaan Dokter
		Aplikasi Simrs	Tambah Waktu Standby Aplikasi
12	11/1/2022	Aplikasi Simrs	Perbaiki Status Belum Bayar, Belum Lunas, Lunas
13	21/1/2022	Aplikasi Farmasi	Tambah Inputan Master Barang Farmasi
14	21/1/2022	Aplikasi Farmasi	Buat Menu Selisih Bayar Korset Bpjs
15	24/1/2022	Aplikasi Farmasi	Tambahan Laporan Narkotik Include Semua Depo
16	1/1/2022	Aplikasi Simrs	Tutup /Buka Akses Penunjang Dan Apotik
17	18/3/2022	Aplikasi Mr	Vclaim V2
		Aplikasi Simrs	Tambah Bridging E-Claim
		Aplikasi Simrs	Tambah Bridging Sirs Online V3 (Optional)

		Aplikasi Mr	Tambah Baru Antrian Online Sinc To Klinik And Farmasi
18	24/1/2022	Aplikasi Approval	Tambahkan Log Alih Rawat Di Approval
19	12/1/2022	Aplikasi Simrs	Sinkronkan Informasi Pasien Dengan Layanan Tindakan
20	12/1/2022	Aplikasi Simrs	Tambahkan User Input Data Pada Halaman Layanan Tindakan
21	24/1/2022	Aplikasi Simrs	Hilangkan Status Akhir Pasien
22	21/1/2022	Aplikasi Approval	Tambahkan Log Perubahan Nama Barang Di Approval
23	24/01/2022	Aplikasi Simrs	Tambahkan Waktu Entry Pasien Isolasi Menjadi 30 Hari Di Penunjang
24	26/01/2022	Aplikasi Farmasi	Maintanance Distribusi Barang Dari Penambahan Master Baru Tidak Berkurang Di Stok
25	3/2/2022	Aplikasi Simrs	Tambahkan Parsial Rsia Ananda Dalam Daftar Pihak Ke-3
26	14/3/2022	Aplikasi Mr	Implementasi Antrol Tanpa Bridging
27	3/06/2022	Aplikasi Mr	Perubahan Status Akhir Ri Menjadi Auto Ketika Sep Ri Diterbitkan Oleh Admisi
28	13/06/2022	Aplikasi Simrs	Pemasangan Aplikasi Geriatri
			Pemasangan Apliklasi Tbmdr
29	19 Juli 2022	Aplikasi Simrs	Pemasangan Aplikasi Bedah Digestif