

DAFTAR PUSTAKA

- Abdoellah Awan Y. & Yudi Rusfiana. (2016). *Teori dan Analisis Kebijakan Publik*. Penerbit Alfabeta: Bandung.
- Aprilianingsih, M., Listina, F., & Kayrus, A. (2022). Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) pada Bagian Pendaftaran Rawat Jalan dengan Metode Hot-Fit di RS Swasta di Lampung Tahun 2022. *Jurnal Formil (Forum Ilmiah) Kesmas Respati*, 7(3), 262. <https://doi.org/10.35842/formil.v7i3.450>
- Aula, A. S., & Sulistyawati. (2020). Analisis Penggunaan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit di Rumah Sakit Umum Daerah Wonosari, Gunungkidul, Yogyakarta. *International Journal of Healthcare Research*, 3(1), xx–xx.
- Aurelianne, Najib, M., & Winanda, R. A. (2023). Analisis Penerapan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (Simrs) Pada Tzu Chi Hospital. *Journal of Ners Community*, 13(2), 376–381.
- Azwar Azrul. (1996). *Pengantar Administrasi Kesehatan*. Binapura Aksara.
- Badrudin. (2013). *Dasar-Dasar Manajemen*. Alfabeta.
- Choi, I., Kwon, S., Rojewski, J. W., Hill, J. R., Kim, E. S., Fisher, E., Thomas, R. S., & McCauley, L. (2023). Conceptualization, Development, and Early Dissemination of eMPACTTM: A Competency-based Career Navigation System for Translational Research Professionals. *Journal of Clinical and Translational Science*. <https://doi.org/10.1017/cts.2023.693>
- Dedy Setyawan. (2016). Analisis Implementasi Pemanfaatan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) Pada RSUD Kardinah Tegal. *Indonesian Journal on Computer and Information Technology*, 1(2), 54–61.
- Devhy, N. L. P., & Widana, A. A. G. O. (2019). Analisis Kelengkapan Rekam Medis Rawat Inap Rumah Sakit Ganesha Di Kota Gianyar Tahun 2019. *Jurnal Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan*, 2(2), 106. <https://doi.org/10.31983/jrmik.v2i2.5353>
- ERI SUSAN. (2019). MANAJEMEN SUMBER DAYA MANUSIA. *Jurnal Manajemen Pendidikan Islam*. <https://doi.org/10.35673/ajmpi.v9i2.429>
- FKM-UNSRAT, T. P. (2014). Konsep Dasar Dan Penerapan Sistem Informasi Kesehatan. *Modul SIK*, 319.
- Griffin, R. W. (2004). *Manajemen*. Jakarta: Erlangga. Erlangga.
- Haghighi, H., & Takian, A. (2024). Institutionalization for good governance to reach sustainable health development: a framework analysis. *Globalization and Health*, 20(1), 1–12. <https://doi.org/10.1186/s12992-023->
- stiyanto, E., Djariyanto, -, & Markus, S. N. (2013). Evaluasi Sistem Pelaporan Rekam Medis Di Klinik Asri Medical *formasi Kesehatan Indonesia*, 1(2), 26–32. [10.33560/v1i2.47](https://doi.org/10.33560/v1i2.47)



- Harsono, A. (2015). Sakit Umum Daerah (SIM-RSUD) Terintegrasi Di Provinsi.
Eksplora Informatika, 5, 11–22.
- Herissa, D. C. (2017). *Analisis Kelengkapan Rekam MEDis Rawat Inap Di Rumah SAKIT Umum Rizki Amalia Kulon Progo Yogyakarta Tahun 2017*.
http://repository.unjaya.ac.id/2115/%0A2/DYAS%0ACANDRA%0AHERISA_1313034_pisah.pdf
- Herujito, Y. M. (2011). *Dasar-Dasar Manajemen*. Gramedia Widiasarana Indonesia. Husni, M., & Putra, D. M. (2019). Analisis Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) pada Unit Kerja Rekam Medis di RSU 'Aisyiah Padang. *Jurnal Kesehatan Lentera 'Aisyiah*, 2(1), 19–26.4
<http://ojs.akperaisyiahpadang.ac.id/index.php/jkla/article/view/31>
- Jain, N., Gottlich, C., Fisher, J., Campano, D., & Winston, T. (2024). Assessing ChatGPT's orthopedic in-service training exam performance and applicability in the field. *Journal of Orthopaedic Surgery and Research*, 19(1), 1–8. <https://doi.org/10.1186/s13018-023-04467-0>
- Krisbantoro. et al. (2015). Evaluasi Keberhasilan Implementasi Sistem Informasi Dengan Pendekatan HOT-Fit Model. *Konferensi Nasional Sistem Dan Informatika*.
- Malhan, A. S. (2023). Healthcare information management and operational cost performance: empirical evidence. *European Journal of Health Economics*, 10.1007/s10198-023-01641–3. <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0.85176572323&origin=resultslist&sort=plff&src=s&sid=46b626b8461537b394966040c2a893a0&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABSKEY%28filing+system+of+medical+record%29&sl=29&sessionSearchId=46b626b8461537b394966040c2a893>
- Molly, R., & Itaar, M. (2021). Analisis Pemanfaatan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) Pada RRSUD DOK II Jayapura. *Journal of Software Engineering Ampere*, 2(2), 95–101. <https://doi.org/10.51519/journalsea.v2i2.127>
- Moshaoa, M. A. L., Taunyane, K., & Hlongwa, P. (2023). Audit of dental record-keeping at a university dental hospital. *Health SA Gesondheid*, 28, 1–5. <https://doi.org/10.4102/hsag.v28i0.2442>
- Muhamad Ganda Saputra1, Ari Kusdiana2, Dadang Kusbiantoro3, Rahayu Ainun K4, T. (2021). Analisis Sistem Penyelenggaraan Rekam Medis di Instalasi Rekam Medis RS “ X. *Journal Fkm*, 2(1)(1), 147–158.
- (2013). Evaluasi Faktor-Faktor Kesuksesan Implementasi Manajamen Rumah Sakit di PKU Muhammadiyah dengan Menggunakan Metode Hot-Fit. *Seminar Nasional Rekam Medis (SNIMed) IV*, p. 78.



- Muyasaroh, D. (2016). *Fungsi Manajemen pada Kegiatan Pengelolaan Sistem Rekam Medis Pasien di Puskesmas Kedungmundu Semarang*. <https://lib.unnes.ac.id/28145/>
- Nadhifah, M. R., Noorhidayah, & Rizal, A. (2020). *Analisis Implementasi Sistem Informasi Manajemen Administrasi RSD Idaman Banjarbaru*. 1–13.
- Nuraini, N. (2015). Analisis Sistem Penyelenggaraan Rekam Medis di Instalasi Rekam Medis RS “X” Tangerang Periode April-Mei 2015. *Jurnal Administrasi Rumah Sakit Indonesia*, 1(3), 147–158. <https://doi.org/10.7454/arsi.v1i3.2180>
- Oktavia, Nova, Djusmalinar, dan D. (2017). Analisis Penyebab Terjadinya Missfile Dokumen Rekam Medis Rawat Jalan di Ruang Penyimpanan (Filling) RSUD Kota Bengkulu Tahun 2017. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan*. <https://jmiki.apfirmik.or.id/index.php/jmiki/article/view/190>
- Pangemanan, M. (2023). Sistem Informasi Kesehatan. In *Eureka Media Aksara, maret 2023*.
- Permenkes No. 30 2020. (n.d.). *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 30 Tahun 2019 tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit*.
- Polii, S. V. G., Ratag, G. A. E., & Fatimawali, F. (2022). Kajian Pemanfaatan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit di Instalasi Farmasi dan Pengadaan Peralatan Medik di RSUD GMIM Siloam Sonder. *E-Clinic*, 11(1), 124–135. <https://doi.org/10.35790/ecl.v11i1.44334>
- Pramono, J. (2020). Implementasi dan Evaluasi Kebijakan Publik. In *Kebijakan Publik*.
- Purwanto, E. A., & Sulis, D. R. (2012). *Implementasi Kebijakan Publik*. *Jogyakarta. September*, 20.
- Puspitasari, S. M., & Istiono, W. (2017). Penilaian manfaat sistem informasi manajemen rumah sakit (simrs) terhadap individu dan organisasi dengan model delone dan mclean pada rsud dr . Hardjono kabupaten ponorogo. *Journal of Information Systems for Public Health*, 2(3), 9–17.
- Putra, Deni Maisa, and D. V. (2020). Analisis Penerapan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) Di TPPERJ Menggunakan Metode UTAUT DI RS TK. III DR. Reksodiwiryo Padang. *Administration & Health Information of Journal*. <https://jurnal.syedzasaintika.ac.id/index.php/abdimas/article/view/824>
- Ria Hutami Putri, & Dety Mulyanti. (2023). Literatur Riview Tentang Analisa Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (Simrs). *Jurnal Ilmiah Kedokteran Dan Kesehatan*, 2(2), 14–28. <https://doi.org/10.55606/klinik.v2i2.1237>
- Rijali, S., & Nadiya. (2021). Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit(SIMRS) Dilihat dari Aspek Sumber Daya Manusia pada Unit Rawat Inap RSUD H.Badaruddin Kasim Kabupaten Tabalong. *Jurnal* 4, 583–



bidin Djalla, & Ayu Dwi Putri Rusman. (2019). Analisis sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Dalam Upaya Pelayanan Kesehatan Di Rsud Andi Makkasau Parepare.

- Jurnal Ilmiah Manusia Dan Kesehatan*, 2(2), 293–305.
<https://doi.org/10.31850/makes.v2i2.152>
- Sandu Siyoto & Sodik Ali. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian* (Issue February). Yogyakarta: Literasi Media Publishing.
- Saputra, A. B. (2017). Model Proses Bisnis dan Identifikasi Faktor Keberhasilan Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit. *Jurnal Penelitian Pers Dan Komunikasi Pembangunan*, 20(2), 87–98.
<https://doi.org/10.46426/jp2kp.v20i2.56>
- Satrianegara, M. F. (2009). *Buku Ajar Organisasi Dan Manajemen Pelayanan Kesehatan Serta Kebidanan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Setyawan, D. (2016). ANALISIS IMPLEMENTASI PEMANFAATAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN RUMAH SAKIT (SIMRS) PADA RSUD KARDINAH TEGAL. 1(2), 54–61.
- Setyorini, A., & Meiranto, W. (2021). ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMENGARUHI PENERIMAAN DAN PENGGUNAAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN DAERAH (SIMDA) DENGAN MENGGUNAKAN MODEL UTAUT 2 (Studi Empiris pada Pengguna Sistem informasi Manajemen Daerah (SIMDA) di Kota Salatiga). 10, 1–15.
<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/accounting/article/view/30182/0>
- Shinta, S., HR, Nurul S. dan Hakim, L. (2016). *Pengaruh Implementasi Standar Prosedur Operasional Pengembalian Rekam Medis di RSJ Dr . Radjiman Wediodiningrat*". <http://jkb.ub.ac.id/index.php/jkb/article/view/1680>.
- Sudiarti, T., Soepangat, S., & Wiyono, T. (2019a). *Analisis Implementasi Sistem Informasi Manajemen di Instalasi Rawat Jalan Klinik Paru Analysis of Implementation of Management Information System*. 5(1), 57–67.
- Sudiarti, T., Soepangat, S., & Wiyono, T. (2019b). Analisis Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Di Instalasi Rawat Jalan Klinik Paru Rumah Sakit Paru Cirebon. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS.Dr. Soetomo*, 5(1), 57. <https://doi.org/10.29241/jmk.v5i1.138>
- Sugiyono. (2019). *Metode penelitian kuantitatif kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Suranto, B., Hanum, F. F. dan Haryono, K. (2014). *Audit Sistem Informasi RSUD Sleman untuk Monitoring dan Evaluasi Kinerja Sistem*.
- Suryantokol, Agnes, & Faisol, A. (2020). Penerapan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit. *Jurnal Manajemen Dan Administrasi Rumah Sakit Indonesia*, 4(2), 2865–6583.
- TA Ayuningrum. (2019). Pendekatan Sistem Dalam Pengelolaan Rekam Medis Di Rumah Sakit Mitra Sehat Situbondo. *J-REMI: Jurnal*. <https://publikasi.polije.ac.id/index.php/j-remi/article/download/2199/1451>
- Terry, G. R. dan Rue, L. W. (2010). *Dasar-Dasar Manajemen*. Bumi Aksara.
- Undang-Undang No. 44. (2009). *Tentang Rumah Sakit*. Kemenkes: Jakarta.
- Wicaksana, A., & Rachman, T. (2018). Pengantar Sistem Kesehatan. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), l. 3, Issue 1).



LAMPIRAN



**INFORMED CONSENT
(PERNYATAAN PERSETUJUAAN INFORMAN)**

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :
Umur :
Jenis Kelamin :
Pekerjaan :

Menyatakan bersedia untuk menjadi informan dan mengikuti proses penelitian hingga selesai. Peneliti telah memberikan penjelasan tentang tujuan dan proses penelitian yang berjudul **“ANALISIS IMPLEMENTASI PEMANFAATAN SITEM INFORMASI MANAJEMEN RUMAH SAKIT (SIMRS) PADA RUMAH SAKIT TK. IV DR SUMANTRI PAREPARE”** yang dilakukan oleh Suparno NIM K052221010 sehingga saya dengan sukarela menjadi informan dalam penelitian ini.

Demikian surat persetujuan menjadi informasn ini saya buat dengan sebenar-benarnya dan penuh kesadaran, serta tanpa paksaan dan pihak manapun.

Makassar, 2024
Informan

(.....)

PEDOMAN WAWANCARA

Identitas Responden

Nama :
Umur :
Jenis Kelamin :
Pendidikan :

Riwayat Pekerjaan

Bagian Kerja :
Masa Kerja :



a. Input Man (SDM)		R1	R2	R3	R4	R5	R6	Kesimpulan
1.	Menurut Bapak/Ibu bagaimana dengan ketersediaan sumber daya manusia yang sesuai dengan kebutuhan pada SIMRS? (Probing: apakah sudah sesuai dengan kebutuhan)	Sudah cukup	Sudah	Menurut saya sudah cukup pak	Menurut saya sudah cukup pak	Iye cukup pak	Cukup pak	Jumlah personel di ruang Rekam Medis sudah sesuai dengan kebutuhan
	Berapa tenaga yang ada, apakah tenaga tersebut sudah mencukupi, apakah terdapat kendala dalam hal tenaga dan bagaimana solusinya?	13 Orang 1 Kepala Rekam Medis dan 12 anggota	Untuk sekarang 13 orang sudah cukup	13 orang termasuk kepala ruangan sudah cukup pak	Kalua menurut saya sudah cukup pak	Cukup pak	Sudah cukup pak sesuai dengan kebutuhan rumah sakit	Jumlah personel ruangan Rekam Medis dengan jumlah 13 orang sudah cukup sesuai kebutuhan rumah sakit
	Apakah petugas yang bertanggung jawab pada SIMRS sudah dengan	Iye sudah pak S1 Administrasi Rekam Medis	Iye	Iye pak sudah	Iye	Iye	Iye pak	Yang bertanggung jawab tentang SIMRS sudah sesuai Kualifikasinya yaitu S1 Administrasi dan sudah mendapat pelatihan SIMRS



	Menurut Anda Bagaimana terkait dilakukan pelatihan khusus bagi tenaga yang bertanggung jawab terhadap SIMRS?	Sangat perlu sekali pak	Sangat diperlukan supaya kami dapat pengetahuan ilmu baru	Sangat perlu menurut saya karena kami dapat pengetahuan dan ilmu baru pak	Sangat perlu dilakukamn pelatihan pek karena ini ilmu baru	Sangat penting sekali pak	Tentang SIMRS adalah ilmu baru buat kami pak	Dilakukan pelatihan SIMRS sangat perlu sekali karena itu pengaetahuan dan ilmu baru buat kami
	Siapa yang dilatih, siapa pelatihnnya, bagaimana bentuk kegiatan pelatihannya, dalam jangka waktu berapa pelatihan dilakukan?	Petugas rekam medis, perawat dan apoteker petugas Tim IT RS Dr. Sumantri selama 2 hari pak	Kami pak perawat, rekam medis dan apoteker petugas Tim IT selama 2 hari	Petugas rekam medis, apoteker dan perawat petugas Tim IT pak selama 2 hari	Semua petugas seperti rekam medis, apotik dan perawat prlatihnnya petugas Tim IT selama 2 hari pak	Semula petugas rekam medis tetapi keterkaitan semua sehingga perawat dan petugas apotik disertakan selama 2 hari petus Tim IT	Yang dilatih petugas rekam medis, perawat dan petugas apotik oleh Tim IT selama 2 hari pak	Dilakuka pelatihan kepada petugas rekam medis, perawat dan petuas apotik yang dilakukan oleh Tim IT RS Dr. Sumanti selama 2 hari
	Apa saja yang anda dapatkan selama pelatihan	Tentang penggunaan aplikasi SIMRS	Memasukkan data dengan menggunakan aplikasi SIMRS	Pengimputan data pasien pak	Pengimputan data pasien yang rawat jalan	Pengimputan data pasien baru	Memasukan data pasien yang rawat inap	Bisa melakukan pengimputan data pasien baru, pasien rawat inap dan pasien rawat jalan
	anda, dengan dapat	Iya, kami berada di rumah sakit	Iya pak itu adalah ilmu dan	Sangat mau sekali apa lagi kita tidak	Sangat menambah pak apa lagi	Iya pak itu pantu menbah ilmu apa lagi	Iya pak mau lah iku kalu d	Dengan adanya pelatihan sudah pasti menambah



menambah pengetahuan petugas tentang SIMRS dan jika pelatihan dilakukan anda berkeinginan untuk ikut?	tentara jadi kalau ada perintah dilaksanakan	pengetahuan yang baru	mengeluarkan biaya pak	tidak membayar	SIMRS ilmu baru	perintah	ilmu buat petugas SIMRS dan siap untuk mengikutinya apa lagi tidak membayar
---	--	-----------------------	------------------------	----------------	-----------------	----------	---

b.Input (Operasional)	Money	R1	R2	R3	R4	R5	R6	Kesimpulan
1.	Apakah ada biaya dikeluarkan dalam rangka membiayai SIMRS?	Ada untuk keperluan kantor	Iya ada	Iya	Iya	Ada	Ada	Rumah sakit tetap mengeluarkan biaya untuk keperluan pembelian sarana dan prasarana keperluan penggunaan aplikasi SIMRS
	Jika ada. Apa saja pada bagian g telah	Pembelian kertas, map, dan tinta karena ini yang sangat dibutuhkan	Yang di biayai untuk rawat inap yaitu kertas, map dan tinta	Ada pak seperti tinta, map dan kertas	Iya ada pak	Iya ada seperti kertas, tinta dan map	Iya ada kertas, map dan tinta itu semua perlu biaya pak	Adanya biaya yang dikeluarkan yaitu untuk pembiayaan seperti kertas, tinta dan map terutama rekam



								medis
	Apakah dengan adanya biaya operasional kegiatan berjalan dengan baik? Bagaimana dengan pelaksanaan kegiatannya?	Iya lancar, kita melihat lagi situasi dan kondisinya	Dengan adanya biaya oprasional kegiatan di rawat inap lancar	Baik dan lancer tergantung situasi dan kondisi	Iya pak berjalan baik dan lancer pelaksanaan nya	Iya baik dan pelayanannya juga baik	Baik ji dan kegiatan pelayanannya baik	Kegiatan berjalan dengan baik dan pelaksanaan kegiatan juga lancer dan baik
c.	Input Machine (Komputer)	R1	R2	R3	R4	R5	R6	Kesimpulan
1.	Apakah ada komputer dan ketika Anda butuhkan fasilitas tersebut tersedia?	Ada	Ada	Ada	Ada	Ada	Ada	Di setiap ruangan ada komputer karena didukung oleh rumah sakit
	Apakah sering terjadi masalah pada computer ketika Anda sedang melakukan kegiatan pada SIMRS?	Biasa kalau listrik mati kadang-kadang eror	Kadang pak kalau servernya down	Kadang lemot kalau Wifi banyak yang menggunakan	Bisa terjadi kalau computer dan printernya tidak sesuai	Tergantung computernya pak yang kita pakai	Kadang-kadang pak apalagi ruangan rekam medis computer ada masalah tenang jaringan mungkin juga memori penuh atau rusak dan hardisnya	Computer yang berada di rekam medis yang tergantung pada aplikasi dan jaringan
	peradaan tersebut	Membantu	Iya pak membantu	Iya sangat membantu	Membantu sekali	Membantu pak	Sangat membantu	Dengan adanya fasilitas computer



membantu Anda dalam melakukan kegiatan SIMRS?		sekai	pak					mambantu petugas dalam melaksanakan tugasnta
---	--	-------	-----	--	--	--	--	--

d.Input Machine (Aplikasi SIMRS)	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	Kesimpulan
1. Apakah ada komputer dan ketika Anda butuhkan fasilitas tersebut tersedia?	Iya ada	Iya tersedia	Tersedia	Iya tersedia	Ada dan tersedia	Ada pak	Ada pak	Tersedianya computer setiap ruangan
Apakah ada Komputer dengan Aplikasi SIMRS dan ketika Anda butuhkan fasilitas tersebut tersedia?	Iya pak digunakan untuk pendaftaran nanti ngelink di RM itu supaya tau siapa yang datang berobat	Ada pak	Tersedia. Iya digunakan untuk tau siapa yang datang berobat pasien lama atau baru	Iya ada. Iya pak digunakan untuk pendaftaran nanti ngelink di RM itu supaya tau siapa yang datang berobat	Ada Di pake pak supaya di tau diapa yang berobat cuman kalo ambil data kunjungan bisa dilihat di SIMRS	Tersedia	Kita sudah merancang untuk pengelolaan secara elektronik cuman memang masih susah untuk diterapkan karena itu jumlah computer dan internet	Tersedianya aplikasi SIMRS



									kadang yang masih lemot. Jadi untuk sekarang hanya pendaftaran saja sama jumlah pasien biar bisa di rekap per bulan atau pertahun	
	Apakah sering terjadi masalah pada SIMRS ketika Anda sedang melakukan pekerjaan?	Jarang terjadi	Perna pak waktu itu pas mati lampu	Perna terjadi waktu servernya down	Kadang saat itu lampu mati langsung hilang jaringan	Jarang si pak terjadi	Perna terjadi pada saat di periksa ternyata severnya yang bermasalah		Pasa SIMRS perna terjadi masalah pada downtime	
	dari SIMRS? sesuai ah	Sudah sesuai pak	Iye sudah sesuai	Sudah sesuai	Sesuai pak	Sudah sesuai	Rumah sakit sudah sesuai pake khanza		Aplikasi sudah sesuai versinya	
	Optimization Software: SIMRS www.balesio.com	Jarang	Jarang	Jarang	Jarang	Jarang	Jarang		Jarang	



	sering eror?								terjadi eror
	Kenapa bisa eror?	Jika kati lampu	Biasa kalau mati lamp uterus SIMRS juga eror	Bisa kalau servernya down	Kalau hilang jaringan juga bisa eror	Ijin pak kalau SIMRS kan mengguna kan yang namaya server dan jaringan kalau ada masalah otomatis eroe	Bisa kalau tiba-tiba server rusak kan SIMRS Jadi eror		Ternyata kalau eror jaringan otomatis tidak bisa di akses SIMRSnya
	Apakah keberadaan fasilitas membantu Anda dalam melakukan pekerjaan?	Sangat membantu pak	Sangat membantu pak	Sangat membantu pak	Sangat membantu pak	Sangat membantu pak	Sangat membantu pak		Keberadaa n fasilitas ini sangat membantu petugas yang ada di rumah sakit

f.Input Method (SOP)	R1	R2	R3	R4	R5	R6	Kesimpulan
 <p>P tur S? kah uai</p>	Iya sudah sesuai dengan SOP	Iya	Iya sudah	Sesuai SOP	Iya sudah	Sudah	Pelaksanaan sudah sesuai dengan SOP

	dengan SOP?							
	Menurut Anda apakah SPO itu penting?	Iya sangat penting	Iya pak	Sangat penting	Penting	Iya penting pak	Iya penting	Penting itu SPO
	Apakah dengan adanya SPO terkait SIMRS membantu ketika bekerja?	Membantu sekali dengan petuas dalam melaksanakan pekerjaan	Sangat membantu kita kami dalam bekerja karena sudah sesuai dengan SPO	Iya pak	Membantu pak dengan adanya SPO	Iya membantu	Iya pak sangat membantu	Dengan adanya SPO sangat membantu petugas dalam melaksanakan pekerjaannya
	Menurut Bapak/Ibu apakah ada kebijakan/ketentuan yang mengatur tentang SIMRS? (probing: undang-undang, peraturan pemerintah, keputusan menteri, dan seluruh)	Iya ada kebijakan/ketentuan yang mengatur tentang SIMRS	Iya pak ada undang-undang yang mengatur tentang kebijakan SIMRS	Iya ada permenkesn yang mengatur SIMRS	Iya pak ada	Iya ada permenkesnya pak	Iya ada permenkes yang mengatur tentang SIMRS	Memang ada mengatur pemerintah dan keputusan menteri kesehatan yang berkaitan dengan SIMRS
		Sesuai alur yang diawali dengan proses pendaftaran sampai	Kalau diruangan yang kami kerjakan mulai dari	Berkasnya kami dikerjakan semua bila	Dikerjakan sesuai arahan dari	Semua kami imput dari pasien datang	Semua pengelolaannya kami kerjakan setiap hari	Semua pengelolaan data sudah ada alurnya



melaksanakan kegiatan SIMRS? (Probing: Apa metode yang diterapkan, bagaimana proses pelaksanaan metode tersebut, apakah terdapat kendala dalam melaksanakan metode tersebut dan bagaimana solusinya)	pengambilan rekam medis dan penyimpanan berkas sesuai alurv SOP yang ada	asssampling hingga pelaporannya pak	ada pasien yang mau berobat	atasan pak	sampai pulang sesuai SOP Rumah Sakit		dimulai dari proses pendaftaran hingga pengambilan rekam medis sampai dengan penyimpanan data rekam medis
Apakah ada kesulitan atau kemudahan dalam menerapkan SOP yang sudah ditetapkan?	Tidak ada kalau kita ikuti ketentuan SOP	Tidak ada	Kita diberi kemudahan kalau ikuti SOP	Tidak ada pak	Sangat mudah kalau kita ikuti prosedur SOP	Tidak ada pak	Disesuaikan dengan aturan atau prosedur SOP yang berlaku
Bagaimana penetapan aturan yang berlaku?	Penetapannya sesuai dengan aturan yang berlaku, pastinya kepala rumah sakit, kepala bidang penunjang, kepala instalasi, coordinator	Penetapannya sudah ada dan dilaksanakan dengan semestinya dan sesuai SOP yang ada	SOP itu sudah ditetapkan jadi kami melaksanakan sesuai dengan apa yang tertera	Penetapannya sesuai dengan aturan berlaku pak dan kami juga melaksan			Penetapannya sesuai dengan aturan yang berlaku, pastinya kepala rumah sakit, kepala bidang



penetapan aturan, apakah sudah dilaksanakan dengan semestinya, apa berjalan sesuai SOP yang ada)	ruangan yang terlampir		pada SOP	akan sesuai dengan SOP			penunjang, kepala instalasi, coordinator ruangan yang terlampir
--	------------------------	--	----------	------------------------	--	--	---

g. Proses		R1	R2	R3	R4	R5	R6	Kesimpulan
1.	Menurut Bapak/ibu bagaimana proses penginputan data pada SIMRS? (Probing: siapa yang melakukan, apakah ada kendala dalam pelaksanaannya, solusinya bagaimana)	Semua petugas rekam medis	Petugas rekam medis	Seluruh petugas rekam medis	Yang melakukannya seluruh petugas rekam medis	Iya pak seluruh petugas rekam medis	Petugas rekam medis pak	Seluruh petugas rekam medis yang melakukan proses pengimputan data SIMRS
	Menurut Bapak/ibu bagaimana tentang kegiatan pengeditan robing: dilakukan, kendala pelaksanaannya, mana)	Sering dilakukan evaluasi untuk saat ini kendala tidak ada	Sering dilakukan apa bila ada kendala paling jaringan WIFI dan listrik padam	Sering dilakukan kendala tidak ada	Dilakukan evaluasi tentang SIMRS kendala kalau padam listeria	Dilakukan evaluasi pak apalagi kalau da kendala dan untuk saat ini tidak ada kendala	Sering pak dilakukan evaluasi untuk kendala nihil	Pendalihan SIMRS sering dilakukan Evaluasi dan kendala saat ini tidak ada



	Menurut Bapak/Ibu bagaimana ketersediaan sarana dan prasarana SIMRS? (Probing: apakah sarana dan prasarananya yang sudah ada mencukupi siapa saja yang mengelolanya, darimana sumbernya)	Untuk sarprasnya belum memadai, liat saja keadaanya sekarang bagaimana, kalo sumbernya.	Belum mencukupi, kalo yang mengelolah ada bagian dari sarana prasaranya	Belum pak. Ini komputernya kadang masih lemot seharusnya bisa ditambah kapasitasnya	Belum mencukupi, kalau yang mengelola bagian dari sarana dan prasarananya. Perlu di perhatikan lagi.	Saya rasa sarana belum cukup. Dari atasan perlu diperhatikan lagi. Contohnya computer itu lemot pak.	Belum memadai pak.	Sarana prasarananya belum memadai.
	Menurut Bapak/Ibu bagaimana tentang kegiatan proses pencatatan pada SIMRS? (Probing: apa ada dilakukan evaluasi yang dilakukan, apakah ada kendala dalam pelaksanaannya, solusinya bagaimana)	Setiap saat dilakukan evaluasi apa bila ada hal-hal kurang dimengerti dana pa bila ada msukah, tidak ada kendala	Setiap ada masukan dilakukan evaluasi dan tidak ada kendala saat ini	Sering dilakukan eavaluasi dan tidak ada kendala	Dilakukan evaluasi dan ada kendala tapi bisa di selesaikan	setiap kegiatan yang dikerjakan pasti di evaluasi dan saat ini tidak ada kendala	Dilakukan evaluasi dan tidak ada kendala	Kegiatan proses pencatatan pada SIMRS sering dilakuan eavaluasi dan tidak ada kendala



	R1	R2	R3	R4	R5	R6	Kesimpulan
ak/Ibu yang saat	Kesulitan saat ini yang kami hadapai	Hambatan untuk saat ini tidak ada	Untuk sementara tidak ada	Saat ini tidak ada pak muda-	Tidak ada pak muda-mudahan	Tidak ada hambatan pada saat	Hambatan dan kesulitan pasti ada tetapi pada

	<p>sekarang ini dalam kegiatan pada SIMRS? (Probing: hambatan saat ini, bagaimana harapan kedepannya tentang pengelolaan SIMRS)</p>	<p>adalah masi dalam pembelajaran tentang penggunaan SIMRS dan kedepannya kami harakan dengan penggunaan SIMRS tidak terjadi keterlambatan pelayanan dan pelaporan</p>	<p>karena masi tahap pembelajaran kepedepannya harapan kami petugas rekam medis bisa mudah dalam mengakses data rekam medis</p>	<p>hambatan kerena kami baru tahap pembelajaran kedepannya tambah baik dan lancer</p>	<p>mudahan kedepannya lancer terus SIMRS dan rumah sakit semakin maju</p>	<p>kedepan dan selanjutnya rumah sakit semakin maju</p>	<p>pengimputan data rekam medik harapan kami dengan adanya SIMRS rekam medis semakin mudah dalam pelaporannya</p>	<p>saat ini dengan adanya SIMRS tidak ada dan untuk kedepannya semakin mudah pengimputan data dan mempermudah dalam pelaporannya</p>
	<p>Menurut Bapak/Ibu bagaimana pelaksanaan dalam pelaporan pada SIMRS? (Probing: apa kendala yang ditemukan selama pelaporan apa ada</p>	<p>Kendalanya apa bila listrik padam dan jaringan wifi mati</p>	<p>Untuk saat ini tentang pelaporan tidak ada kendala apa bila ada listrik mati</p>	<p>Untuk se kang tidak ada pak</p>	<p>Apa bila ada kendala penyebabnya listrik dan jaringan wifi yang mati</p>	<p>Tidak ada pak</p>	<p>Tidak ada</p>	<p>Dalam pelaporan saat ini tidak ada walaupun ada sedikit d karenakan jaringan listrik dan wifi yang kadang mat</p>



		R7	R8	R9	R10	Kesimpulan
1.	Menurut Bapak apakah pelaksana SIMRS di RS sudah berjalan dengan baik?	Alhamdulillah berjalan dengan baik	Iya pak	Iya sudah	Iya sudah	Penggunaan SIMRS di RS sudah berjalan dengan baik
2.	Jika Tidak, Menurut bapak hal apa yang menyebabkan itu terjadi dan Upaya apa yang Bapak lakukan untuk mengatasi hal tersebut	Dilakukan evaluasi dan sosialisasi kembali	Pelatihan lagi dan evaluasi	Kita lakukan pelatihan dan sosialisasi pak	Dilakukan pelatihan lanjutan dan evaluasi	Diberikan pelatihan lanjutan dan evaluasi kepada personil yang terkait
3.	Apakah dampak yang terjadi jika pelaksanaan SIMRS berjalan tidak baik?	Pengimputan data dan pengiriman laporan tidak berjalan dengan baik	Keterlambatan pengiriman data dan laporan	Data rekam medis dan laporan terlambat karena SIMRS tidak berjalan baik	Pengimputan data rekam medis dan laporan terlambat	Terjadi keterlambatan pengiriman data rekam medis dan laporan
4.	Menurut bapak, factor apa yang menyebabkan kegiatan SIMRS tidak berjalan dengan baik?	Penyebab jaringan wifi karena listrik yang mati	Jaringan Wifi dan listrik yang tidak stabil	Jaringan Wifi yang tidak stabil pak	Jaringan Wifi yang tidak stabil karena banyak yang menggunakan	Factor penyebab jaringan Wifi yang tidak stabil dan listrik yang padam
	Apakah fasilitas yang kegiatan untuk memenuhi ntuk kegiatan	Iya cukup	Cukup pak	Cukup	Cukup	Fasilitas yang untuk menunjang SIMRS cukup



6.	Apakah selama ini pernah diadakan pelatihan untuk petugas?	Iya	Iya	Iya	Iya	Pernah dilakukan pelatihan
7.	Apakah ada SOP tentang SIMRS, jika belum tindakan apa yang akan anda lakukan?	Ada	Ada	Ada	Ada	SOP Tentang SIMRS sudah ada dibuat
9.	Menurut bapak, apa yang anda lakukan jika Kegiatan SIMRS tidak berjalan sesuai dengan SOP?	Evaluasi dalam kegiatan SOP	Dievaluasi	Dievaluasi tentang kegiatannya	Evaluasi pak	Dilakukan evaluasi apa bila kegiatan SIMRS tidak berjalan sesuai SOP
10.	Bagaimana cara anda mengatasi ketidaklengkapan data dan pelaporan pada SIMRS?	Melakukan audit rutin terhadap data yang dimasukkan ke dalam SIMRS. Ini membantu untuk mengidentifikasi kesalahan atau kekurangan data secara berkala dan memperbaikinya dengan segera.	Konfirmasi ke DPJP yang berkaitan dengan pengisian data pasien dan Segera melakukan perbaikan	Saya konfirmasi dulu ke dpjpnya pak. Terus yang bagian pelaporan dicek lagi yang mana yang belum lengkap nanti Setelah itu kami lakukan evaluasi	Melakukan audit yang mana yang nda lengkap pak	Melakukan audit terhadap data Serita melakukan konfirmasi ke dpjp terkait ketidaklengkapan pengisian data dan pelaporan.
	penyebab n data dan SIMRS?	Biasanya itu karena dokternya belum melengkapi	Staf kesehatan dan medis kurang patuh dengan target	Staf dan dokter biasanya terlambat menginput dan	Jumlah pasien yang banyak biasanya jadi terlambat kami	Penyebab ketidaklengkapan data dan pelaporan belum melengkapi



		resume dan berkas rekam medis sehingga terjadi ketidaklengkapan dan pelaporan terhambat.	waktu yang ditentukan	biasanya tidak hari itu juga di input	menginputnya	resume dan berkas rekam medis sehingga terjadi ketidaklengkapan dan pelaporan terhambat.
12.	Upaya apa yang bapak lakukan untuk membenahi hal tersebut?	Kita akan mengambil kebijakan pertama lakukan koordinasi. Permasalahannya dimana kenapa dan nanti kita evaluasi dan memberikan arahan untuk mengisi sesuai aturan yang ada	Memperbaiki koordinasi untuk mendesak, mengisi sesuai aturan	Kita koordinasikan kemasing2 unit masalahnya dimana.	Koordinasi dulu baru ketahap selanjutnya	Melakukan koordinasi kemasing-masing unit
	kegiatan yang sesuai dengan anda lakukan?	Dirapatkan dengan atasan, koordinator dan kepala instalasi dan di lakukan monitoring dan evaluasi	Melakukan monitoring dan evaluasi yang nanti di rapatkan lagi.	Yah kita evaluasi dulu bagaimana terus kita rapatkan	Kita melakukan monev.	Melakukan rapat serta melaksanakan monitoring dan evaluasi.





Optimization Software:
www.balesio.com