

## DAFTAR PUSTAKA

1. Kementerian Kesehatan RI. Undang-Undang Republik Indonesia No. 44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit. 2009.
2. Gunawan, Indra. Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) RSUD Brebes dalam Kesiapan Penerapan Sistem Informasi Rumah Sakit (SIRS) *Online* Kemenkes RI Tahun 2013. Brebes. 2013
3. Yawwestri, Pudjiati. Modul Kuliah Sistem Informasi Rumah Sakit. Depok.2011.
4. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Jenderal Bina Upaya Kesehatan. Juknis SIRS. Jakarta. 2011.
5. Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 82 tahun 2013 tentang Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit. 2013
6. Kementerian Kesehatan. Tahun 2018, semua rumah sakit harus sudah punya simrs terintegrasi [online]. 2017. dari :<http://www.yankes.kemkes.go.id/read-tahun-2018-semua-rumah-sakit-harus-sudah-punya-simrs-terintegrasi-2647.html>. (27 Agustus 2018)
7. Handiwidjojo W. Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit. EKSIS. 2009;02(02):32-8
8. Arison, Serli Nopesia. Evaluasi Pelaksanaan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) di instalasi rawat jalan RSUD Sawahlunto Tahun 2015. [Skripsi]. Padang: Universitas Andalas;2015
9. Sabarguna B, Iyus Suhandi. Buku Pedoman Mahasiswa Sistem Informasi Manajemen Bidang Kesehatan. Jakarta: Universitas Indonesia; 2011
10. Afonsom, Marsiana. dkk. Analisis Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit di Rumah Sakit TK III 04.06.03 Dr.R.Soetarto Yogyakarta. Yogyakarta: Stikes Wirahusada; 2017
11. Sartika, Dewi. Evaluasi Kesuksesan SistemInformasi Gizi di Dinas Kesehatan Kota Padang. [Tesis]. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada; 2009
12. RSUD Kota Padang Panjang. Profil RSUD Kota Padang Panjang Tahun 2017. Padang Panjang: RSUD Kota Padang Panjang; 2017
13. RSUD Kota Padang Panjang. Laporan Tahunan RSUD Kota Padang Panjang Tahun 2017. Padang Panjang: RSUD Kota Padang Panjang; 2017
14. RSUD Kota Padang Panjang. Laporan Kinerja Rekam Medis RSUD Kota Padang Panjang Tahun 2017. Padang Panjang: RSUD Kota Padang Panjang; 2017

15. Armen F. Dasar-dasar Manajemen Keuangan Rumah Sakit Padang: Universitas Baiturrahmah; 2010.
16. Sabarguna B. Buku Pegaangan Mahasiswa Manajemen Rumah Sakit. Jakarta: Sagung Seto; 2009
17. Sabarguna B. Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit. Yogyakarta: Konsorium Rumah Sakit Islam Jateng; 2007
18. Syafara R. Hambatan dalam Pelaksanaan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) di RSUD Pringadi Medan. [Skripsi]. Medan: Universitas Sumatera Utara; 2009
19. Aditama TY. Manajemen Administrasi Rumah Sakit Edisi Kedua. Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia. 2010
20. Depkes RI. Pelaksanaan Sistem Informasi Kesehatan Daerah Kabupaten/Kota. Jakarta: 2007
21. Yunides. Analisis Pelaksanaan Sistem Informasi Rumah Sakit dalam Mendukung Penyusunan Perencanaan di RSUD Lubuk Basung Kabupaten Agam [Skripsi]. Padang: Universitas Andalas; 2008
22. Sitepu R. Evaluasi Penerapan Sistem informasi manajemen rumah sakit di RSUP Haji Adam Malik Medan. [Tesis]. Medan; 2004
23. Nugroho E. Sistem Informasi Manajemen : Konsep, Aplikasi, dan Pengembangannya. Yogyakarta: Andi; 2008
24. Jogiyanto HM. Model Kesuksesan Sistem Teknologi Informasi. Yogyakarta: Andi; 2007
25. Sugiyono. Memahami Penelitian Kualitatif. Bandung: CV. Alfabeta; 2010.
26. Satori D KA. Metodologi Penelitian Kualitatif. Bandung: CV. Alfabeta; 2010.
27. Suryono A. Metodologi Penelitian Kualitatif bidang Kesehatan. Yogyakarta: Nuha Medika; 2010
28. Sarwono J. Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif. Yogyakarta: Graham Ilmu; 2006
29. Laudon, Kenneth C, dkk. Sistem Informasi Manajemen. Yogyakarta: Andi; 2005
30. Rustiyanto E. Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Yang Terintegrasi. Yogyakarta: Gosyen Publishing; 2011
31. Dinas Kesehatan Kota Padang. Profil Dinas Kesehatan Kota Padang Panjang tahun 2017. Padang Panjang: Dinas Kesehatan Kota Padang Panjang; 2017

32. Apriyani, Astri Dewi. Persepsi Pengguna Terhadap Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) Terkait Sensus Harian Rawat Inap Rumah Sakit Umum Daerah Kota Yogyakarta [Tugas Akhir]. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada; 2014
33. Nikmatullah, Nikmatullah. Tinjauan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) dalam Mendukung Kegiatan Pelaporan Statistik Rumah Sakit Di Instalasi Rekam Medis Rumah Sakit Umum Daerah Kota Mataram. Mataram: Politeknik Medica Farma Husada Mataram; 2017.
34. Irmayani, dkk. Renstra SI/TI sebagai Acuan Pengembangan SI/TI: Studi Kasus di RS Grand Medistra Lubuk Pakam. Lubuk Pakam: Stikes Medistra; 2016.
35. Wahyuni DS. Analisis Pelaksanaan SIKDA di Dinas Kesehatan Kota Bukittinggi Tahun 2012 [Skripsi]. Padang: Universitas Andalas; 2012.
36. Litarini, Retnany. Evaluasi Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit di Bagian Keuangan Rumah Sakit Islam Jakarta Cempaka Putih [Tesis]. Depok: Universitas Indonesia; 2012.
37. Bayu, Andika. dkk. Evaluasi Faktor-Faktor Kesuksesan Implementasi Sistem Informasi manajemen Rumah Sakit di PKU Muhammadiyah Sruweng dengan Menggunakan Metode Hot-Fit. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia; 2013.
38. Harsono, Alexander. Analisis Implementasi Sistem Informasi Rumah Sakit Umum Daerah (SIM-RSUD) Terintegrasi di Provinsi Kalimantan Barat. Pontianak: STMIK Pontianak; 2015
39. Sari, Manik Mahendra. dkk. Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) dengan Kerangka Hot - Fit. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh Nopember; 2016
40. Hardiyanti, Winny Lestari. Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Di Rumah Sakit Rajawali Citra Bantul Yogyakarta [Skripsi]. Yogyakarta: Universitas Dian Nuswantoro; 2014
41. Haryadi, Devy. Evaluasi Sistem Pendaftaran Pasien di RSU PKU Muhammadiyah. Yogyakarta: Universitas Ahmad Dahlan; 2013
42. Muftiraeni A. Analisis Pengembangan Sistem Informasi Farmasi Rumah Sakit Universitas Hasanuddin. Makassar: Universitas Hasanuddin; 2013
43. Shelly, Titania Nur. Evaluasi Sistem Informasi Manajemen di Bagian Rawat Jalan Rumah Sakit Umum Bhakti Yudha Depok Tahun 2012 [Tesis]. Depok: Universitas Indonesia; 2012
44. Niantyasari Anggun. Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Di Bagian Rawat Jalan Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Moewardi Surakarta [Tesis]. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta; 2018