**DAFTAR PUSTAKA**

Ahmad. (2018). *Sistem Informasi Manajemen: Buku Referensi.* Banda Aceh: Lembaga Komunitas Informasi Teknologi Aceh (KITA).

Ahmadian. (2015). Evaluation methods used on health information system (HISs) in Iran and effects of HISs on Iranian healthcare: a systematic review. *International Journal Of Medical Informatics*, 444-453.

Alamsyah. (2011). *Manajemen Pelayanan Kesehatan.* Yogyakarta: Nuham Media.

Alipour. (2019). Evaluation of hospital information system data quality in educational hospitals of Zahedan University of Medical Sciences form Users Perspective. *JMIS*, 3-11.

Annisa. (2020). Evaluasi SIMRS Menggunakan Metode Hot-Fit di RSUD dr. Rasidin Kota Padang Tahun 2020. *Jurnal Universitas Andalas*.

Arikunto. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik .* Jakarta: Rineka Cipta.

Bugin. (2010). *Metode Penelitian Kualitatif.* Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.

Cho. (2015). Performance evaluation of public hospital information sytem by the information system succes model. *Health Inform Res*, 43-48.

Choliq. (2011). *Pengantar Manajemen.* Semarang : Rafi Sarana Perkasa.

Creswell. (2014). *Research Design : Qualitative, Quantitative and Mixed Methods Approaches : Fourth Edition .* Inc: Sage Publications.

Darhayati. (2018). Memahami Faktor Kegagalan Implementasi Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum Daerah (BLUD) Pada Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD). *Jurnal Sistem Informasi Enterprize Universitas Islam*, 11.

Derakhshani. (2015). Evaluating the effectivenness of hospital information system (HIS) Case study: Tabriz teaching hospitals. *Depiction Of Health A Peer Reviewed Quarterly Journal*, 1-7.

Endang. (2014). Evaluasi Kinerja (SIM KA) di Puskesmas Halmahera. *Journal SIADIN*.

Firmansyah. (2019). *Manajemen.* Surabaya: Qiara Media.

Foster. (2019). *Dasar-Dasar Manajemen .* Yogyakarta: Diandra Kreatif.

Gordon. (2002). *Kerangka Dasar Sistem Informasi Manajemen Bagian 1.* Jakarta: Pustaka Binaan Pressindo.

Gunawan. (2013). Evaluasi SIMRS RSUD Brebes dalam Kesiapan Penerapan SIRS Online KEMENKES RI. *Jurnal SIMRS*, 1- 15.

Hardiyanti. (2014). Evaluasi SIMRS di RS Rajawali Citra Bantul Yogyakarta . *Journal UDINUS*, 1-6.

Hardiyanti. (2014). Evaluasi SIMRS dirumah sakit Rajawali Citra Bantul Yogyakarta . *Jurnal Kesehatan Masyarakat*.

Hasibuan. (2013). *Manajemen Sumber Daya Manusia .* Jakarta: PT Bumi Aksara.

Hekmat. (2016). Evaluation of hospital system in Iran: A case study in the Kerman Province. *Global Journal Of Health Sciences*, 12.

Indrawan, Y. (2016). *Metodologi Penelitian: Kuantitatif, Kualitatif dan Campuran untuk Manajemen, Pembangunan, dan Pendidikan .* Bandung: PT Refika Aditama.

Jusuf. (2019). *Sistem Informasi Manajemen Kontemporer di Era Digital.* Bandung: Gaya Medika.

KemenkesRI. (2011). *JUKNIS SIRS 2011.* Jakarta: KEMENKES RI.

Khalifa. (2015). Hospital information systems (HIS) accepted and Satisfaction: A case study of a tertiary care hospital. *Procedia Computer Sciences Published by Elsevier*, 198-204.

Komang. (2014). *Manajemen Sumber Daya Manusia .* Yogyakarta: Graha Ilmu.

Liao. (2020). Performance evaluation of an information technology intervention regarding charging for inpatient medical materials at a regional teaching hospital in Taiwan: Empirical study. *JMIR Mhealth Uhealth*, 3.

Mahraeen. (2014). Evaluation of hospital system in selected hospital of Iran. *International Journal Of Information Tecnology (IJAIT)*.

Mirzaei. (2019). Evaluation of hospital information system of hospital Affiliated to a University Sciences in West Of Iran . *IJCSNS International Journal of Computer Science and Network Security*, 34-39.

Mulyani. (2017). *Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit.* Bandung: Abdi Sistematika.

Murnita. (2016). Evaluasi Kinerja SIM Farmasi di RS Rormani Muhammadiyah Dengan Metode Hot Fit Model. *Journal UNDIP*, 11-19.

Muryanti. (2018). Evaluasi SIMRS pada RSIA Bunda Arif Purwokerto mengunakan Framework Cobit 5. *Jurnal Pro Bisnis*.

Nematollahi. (2020). Evaluating the hospital information system at Nemazee Hospital, Shiraz, From the Users’ Viewpoints. *Interdisciplinary Journal Of Virtual Learning in Medical Sciences (IJVLMS)*, 2-9.

Nugroho. (2011). *Public Policy.* Jakarta: PT. Alex Media Komputindo.

Putra. (2020). Evalusi SIMRS dengan metode HOT-FIT di RSUD Andi Makkasau Kota Parepare. *Jurnal Ilmiah Manusia dan Kesehatan* .

Rachmatta. (2020). Evaluasi penerapan SIMRS ditinjau dari aspek kualitas informasi, penggunaan sistem dan organisasi di RSU Dr. H. Koesnadi Bondowoso. *Jurnal Kesehatan*, 103-110.

Ramadhadi. (2014). *Sistem Informasi Manajemen.* Bandung : Pustaka Setia.

Ridwan. (2019). Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) Dalam Rangka Meningkatkan Kualitas Informasi (Studi di RSD Kota Tidore Kepulauan Menggunakan Metode HOT-Fit). *Jurnal UNPAS*, 1-2.

Romney. (2003). *Sistem Informasi Akuntansi.* Jakarta: Gramedia.

Rostami. (2015). Evaluating hospital information system from the point of view of the medical records section users section users in Medical-Educational Hospital of Kermanshah 2014. *J Med Life*, 232-240.

Saliha. (2018). Evaluasi SIMRS dengan menggunakan Model HOT-FIT (Studi Kasus: Rumah Sakit Ibu dan Anak Grand Family). *Jurnal Univsitas Islam Negeri Syarif Hdiyatullah Jakarta*.

Santoso. (2017). Usability evaluation of the hospital management information system :case study of an emergency installation applicationof regional public hospital. *International Journal on Advance Science*.

Setiawan. (2019). Evaluasi SIMRS dengan Metode TAM di Rumah Sakit X. *Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*.

Sheiktaheri. (2014). Evaluation of system quality of hospital information system : A case study on nurses’ experiences . *Stud Health Technol Inform*, 960-964.

Shelly. (2012). Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Dibagian Rawat Jalan Rumah Sakit Umum Bhakti Yudha. *Jurnal Universitas Indonesia*, 24.

Sibue. (2017). An evaluation of information system using HOT-FIT model : A case study of a hospital information system. *International Conference on Information Management and Tecnology (ICIMTech)*, 106-111.

Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D.* Bandung: Alfabeta.

Sulihati. (2018). Manajemen Pengelolaan Rumah Sakit Umum Daerah Kota Cilegon . *Jurnal Univeritas Sultan Ageng Tirtayasa*, 16.

Thoha. (2014). *Perilaku Organisasi Konsep Dasar dan Aplikasinya .* Jakarta: Raja Grafindo Persada.

Tisnawati. (2005). *Pengantar Manajemen.* Jakarta: Prenada Media.

Yuliana. (2018). Pelaksanaan SIMRS Di RSUD dr.Adnaan WD Payakumbuh. *Jurnal Universitas Sumatra Utara*, 20.

Zakiyudin. (2011). *Sistem Informasi Manajemen .* Jakarta: Mitra Wacana Media.

**Undang-Undang dan Peraturan Menteri Kesehatan:**

Undang-Undang Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit

Peraturan Menteri Kesehatan No 1171 Tahun 2011

Peraturan Menteri Kesehatan No. 82 Tahun 2013 tentang SIMRS

Peraturan Menteri Kesehatan No. 92 tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Komunikasi Data Dalam Sistem Informasi Kesehatan Terintegrasi

PP Nomor 46 tahun 2014 tentang Sistem Informasi Kesehatan