

DAFTAR PUSTAKA

- Al Fatta, H. (2007). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern.
- B. S. Sabarguna. (2004). Manajemen operasional rumah sakit (MORS). Yogyakarta: Konsorsium RS Islam Jateng-DIY.
- Cushway, Barry. (1993). Organisational Behaviour and Design. Perilaku dan Desain Organisasi. PT. Elex Media Komputindo Kelompok Gramedia. Jakarta
- Davis, B., G. (1999). Kerangka Dasar Sistem Informasi Manajemen, PT Pustaka Binamon Pressindo. Jakarta: PT Pustaka Binamon Pressindo.
- Delone, W. H., & McLean, E. R. (2003). The DeLone and McLean model of information systems success: a ten-year update. *Journal of management information systems*, 19(4), 9-30.
- Depkes RI. (2009). UU RI No 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit, 1–24.
- Gursel, G., Zayim, N., Gulkesen, K. H., Arifoglu, A., Saka, O. A new approach in the evaluation of hospital information system. *Turkish Journal Of Electrical Engineering And Computer Science*. 2014. 22, 214-222.
- Ilyas, Y, 2001. Kinerja, Teori, Penilaian dan Penelitian. Pusat Kajian Ekonomi Kesehatan FKM UI. Jakarta
- Kapalawi I. (2012). Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit. Retrieved from <http://repository.usu.ac.id/handle/123456789/6836>
- Kodarisman R., (2013). Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Manajemen Kepegawaian (SIMPEG) di Pemerintah Kota Bogor. Tesis. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- KristiantoE., (2007). Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit di RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta dengan Menggunakan HOT-Fit. Tesis UGM Yogyakarta
- Laudon, K. C., & Laudon, J. P. (2004). Management information systems: managing the digital firm. *New Jersey*, 8.
- Luthans, F. (2006). Organizational Behaviour. McGraw-Hill, Inc.
- McAfee, R. B. (1987). Organizational Behaviour A Manager's View. West Publishing Company. The United States of America

- Morton, M. S. S. (1991). *The corporation of the 1990s: Information technology and organizational transformation*. Oxford University Press on Demand.
- Murdani E (2007). *Pengembangan Sistem Informasi Rekam Medis Rawat Jalan Untuk Mendukung Evaluasi Pelayanan di RSUD Bina Kasih Ambarawa*. Universitas Diponegoro. Semarang
- Naranjo-Gil, D., & Hartmann, F. (2007). How CEOs use management information systems for strategy implementation in hospitals. *Health Policy*, 81(1), 29–41. doi:10.1016/j.healthpol.2006.05.009
- Permenkes. (2013). PMK No. 82 tahun 2013 tentang Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit.
- Prasetya, A. W. H. (2009). *Evaluasi Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Di Rsud Kota Yogyakarta*.
- Riganta. (2008). *Penyebab Kegagalan dan Keberhasilan Penerapan Sub Sistem Informasi di RSUD Achmad Mohtar Bukittinggi*.
- RSUD Raden Mattaher Jambi. (2015). *Profil RSUD Raden Mattaher Jambi*.
- RSUD Raden Mattaher Jambi. (2015). *Renstra RSUD Raden Mattaher Jambi*.
- Stair, R., & Reynolds, G. (2013). *Principles of information systems*. Cengage Learning.
- Sheldon, D., (1996). *Medical Computing: Chapter 7 Hospital Information Systems (Chapter 7.)*. Hospital Information Systems.
- Thakare, V., & Khire, G. (2014). Role of Emerging Technology for Building Smart Hospital Information System. *Procedia Economics and Finance*, 11(14), 583–588. doi:10.1016/S2212-5671(14)00223-8
- Whitten, Jeffrey, L, E. (2004). *System Analysis and Design Methods*, The McGraw-Hill Companies.
- Yusof, M. M., Kuljis, J., Papazafeiropoulou, A., & Stergioulas, L. K. (2008). An evaluation framework for Health Information Systems: human, organization and technology-fit faktors (HOT-fit). *International journal of medical informatics*, 77(6), 386-398.
- Yusof, M. M. (2015). A case study evaluation of a critical care information system adoption using the socio-technical and fit approach. *International Journal of Medical Informatics*, 84. 486-499