

DAFTAR PUSTAKA

- Ammenwerth, E., Iller, C., Mahler, C., 2004. Visions and strategies to improve evaluation of health information systems Reflections and lessons based on the HIS-EVAL workshop in Innsbruck. *International Journal of Medical Informatics*. Available at: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15171977> [Accessed January 18, 2017].
- Berg, 2004. *Health Information Management: Integrating Information Technology In Health Care Work*, London: Routledge.
- Burke, Wang & Wan, 2002. Exploring Hospitals Adoption of Information Technology. *Journal of Medical System*, 26, pp.349–355 [Accessed January 10, 2017].
- Davis, G.B., 1996. *Human Resources and personnel Management*.
- Furneux, B., 2006a. *Theories Used in IS Research: Task Technology Fit*.
- Furneux, B., 2006b. *Theories Used in IS Research: Technology Acceptance Model*.
- Hamidi, 2005. *Metode Penelitian Kualitatif: Aplikasi Praktis Pembuatan Proposal Dan Laporan Penelitian.*, Malang: UMM PRESS.
- Haszlinna Mustaffa, N. & Potter, A., 2009. Healthcare supply chain management in Malaysia: a case study. *Supply Chain Management: An International Journal*, 14(3), pp.234–243. Available at: <http://dx.doi.org/10.1108/13598540910954575> [Accessed September 21, 2016].
- Husein & Wibowo, 2006. *Sistem Informasi Manajemen*, Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Jogiyanto & H.M, 2008. *Analisis dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur dan Praktek Aplikasi Bisnis*, Yogyakarta: Andi.
- Jogiyanto & H.M, 2010. *Model Kesuksesan Sistem Teknologi Informasi*, Yogyakarta: Andi.
- Jonathan, S., 2006. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif*, Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Kemenkes RI, 2014. *Peraturan Menteri Kesehatan tentang Pelayanan Kefarmasian Rumah Sakit Nomor 34 tahun 2014*.

- Nugroho, E., 2008. *Sistem Informasi Manajemen: Konsep, Aplikasi, dan Pengembangannya*, Yogyakarta: Andi.
- Raharjo, B., Nugroho, H.A. & Winarno, W.W., 2016. Analisis Faktor Determinan Penggunaan Sistem Informasi Sumber Daya Manusia dan Implikasinya Terhadap Reformasi Birokrasi Pada BPK RI. *Jurnal Informatika* [Accessed December 8, 2016].
- Riganta, 2008. *Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Umum Daerah Raden Mattaher Provinsi Jambi*. Tesis. Universitas Gadjah Mada.
- Sabarguna, B. & Danu, S., 2008. *Sistem Informasi Manajemen Obat*, Jakarta: Sagung Seto.
- Saharuddin, S., 1999. *Analisis Penerimaan Teknologi Sistem Informasi Manajemen dalam Perencanaan Obat di Provinsi Kalimantan Tengah*. Tesis. Universitas Gadjah Mada.
- Siak, 2009. *Evaluasi Penerepan Sistem Informasi Perijinan di Dinas Perijinan Kabupaten Bantul dengan Metode HOT-Fit*. Tesis. Universitas Gadjah Mada.
- Straub, D., 2016. Validating Instruments in MIS, 13(2), pp.147–169.
- Surya, S., 2009. *Evaluasi Sistem Informasi Ketersediaan Obat: Studi Kasus di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Kota Yogyakarta*. Tesis. Universitas Gadjah Mada.
- Sutabri, T., 2013. *Analisis Sistem Informasi*, Yogyakarta: Andi.
- de Vries, J. & Huijsman, R., 2011. Supply chain management in health services: An overview. *International Journal of Physical Distribution & Logistics Management*, pp.159–165 [Accessed December 10, 2016].
- Wijayanti, T., 2008. *Evaluasi Sistem Distribusi Obat di RS Jogja International Hospital Yogyakarta*. Tesis. Universitas Gadjah Mada.
- Winarno, 2004. *Sistem Informasi Manajemen*, Yogyakarta: UPP AMP YKPN.
- Yusof, M.M., Kuljis, J., Papazafeiropoulou, A., Stergioulas, L.K., 2008. An evaluation framework for Health Information Systems: human, organization and technology-fit factors (HOT-fit). *International Journal of Medical Informatics*, 77(6), pp.386–398 [Accessed December 8, 2016].