

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar, Adli. (2012). Pengaruh Komitmen Organisasional dan Pengetahuan Manajer terhadap Keberhasilan Penerapan Sistem Informasi Akuntansi dan Dampaknya terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan. *Jurnal SNA XV*.
- Arifin, Zainal. (2010). *Evaluasi Pembelajaran Prinsip, Teknik, Prosedu*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Asdi Mahasatya.
- Azizah, N.A. (2018). Analisis Keberhasilan Implementasi Simpus di Puskesmas Wirobrajan dengan Metode Delone & McLean. *Tugas Akhir*. Fakultas Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Cooper, Donald R. and Pamela S. Schindler. 2006. *Business Research Methods*, 9th ed., New York, NY: Irwin / McGraw-Hill
- Dahlan (2010). *Mendiagnosis dan Menata Laksana 13 Penyakit Statistik: Disertai Aplikasi Program Stata*. Jakarta: Sagung Seto.
- Delone, W.H., McLean, E.R. (1992). *Information System Succes: The Quest for the Dependent Variable Information System*. Research 3 (March).
- Delone, W.H., McLean, E.R. (2003). The DeLone and McLean Model of Information System Success: A Ten-Year Update. *Journal Management Information System*.
- Dwi, P. Della. (2009). Sistem Informasi Manajemen Rekam Medik rawat Inap Rumah Sakit Umum Panti Waluyo Surakarta. *Jurnal Speed-sentra Penelitian Engineering dan Edukasi*. 1(4): 25-34
- Dwivedi, Y.K., Wade, M.R. & Schneberger, S.L., 2012. *Information Systems Theory: Explaining and Predicting Our Digital Society*. Springer, 1, pp.323–347
- Gondodinyoto, Sanyoto. (2007). *Audit Sistem Informasi*. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Furneaux, B. (2006). *Theories Used in IS Research: Technology Acceptance Model*. www.istheory.yorku.ca. Diakses pada Agustus 2020.
- Handiwidjojo, W. (2009). Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit. *Jurnal EKSIS*. 2(2):32-28
- Hartono, B. (2013). *Sistem Informasi Manajemen Berbasis Komputer*. Jakarta: Rhineka Cipta.
- Jogiyanto, H.M. (2005). *Analisis dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktik Aplikasi Bisnis*. Yogyakarta: Andi.
- Jogiyanto H. M. (2007). *Model Kesuksesan Sistem Teknologi Informasi*. Yogyakarta: Penerbit Andi

- Kusumaningrum, U.H. (2017). Analisis Kesuksesan Implementasi Sistem Informasi ERP-SAO pada PT PLN (Persero) Unit Induk Pembangunan Jawa Bagian Tengah II. *Tesis*. Fakultas Ekonomika dan Bisnis Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Livari, J., 2005. An Empirical Test of the Model of Information System Success. *The DATA BASE for Advances in Information Systems*, 36(2), pp.8–27
- Martono, N. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif: Analisis Isi dan Analisis Data Sekunder*. Depok: PT Rajagrafindo Persada.
- Notoadmojo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Nugroho E. (2008). *Sistem Informasi Manajemen: Konsep, Aplikasi, dan Pengembangannya*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor 56 tahun 2014 tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit. www.depkes.go.id . Diakses pada Januari 2020.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 82 tahun 2013 tentang Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit. www.depkes.go.id . Diakses pada Januari 2020.
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 1171 Tahun 2011 tentang Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit. www.yankes.kemkes.go.id. Diakses pada Januari 2020.
- Puspitasari, Septa Meliana. (2017). Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) RSUP dr. hardjono Kab. Ponorogo Dengan “Updated D&M is Succesful Model”.*Tesis*. Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Putra, U. Y. (2011). Analisis Pengujian Sistem Informasi Rumah Sakit (Studi Kasus Rumah Sakit Khusus Bedah An Nur Yogyakarta). *Tesis*. . Fakultas Ekonomika dan Bisnis Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Rachmawati, I.K. (2008). *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Yogyakarta: Andi.
- Raymond, Garrido T.B., Jamiedon L., Liang L., & W.A. (2004). Making the Bussiness Case for Hospital Information System-A Kaiser Permanente Investment Decision. *Journal of Health Care Finance*,31(2),p.16-25.
- Roldan, J. et al., 2003. A Validation Test of an Adaptation of the DeLonee and McLean’s Model in the Spanish EIS Field. *In Critical Reflections on Information Systems: A Systemic Approach*. Idea Group Publishing, pp. 66–84
- Rustiyanto, E. (2011) *Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit yang Terintegrasi*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Santoso, Singgih. (2014). *Panduan Lengkap SPSS Versi 20 Edisi Revisi*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.

- Saputro, S.B. (2017). Analisis Kesuksesan Penerapan E-Filing Pajak Menggunakan Model Kesuksesan Sistem Informasi DeLone & McLean Diperbarui. *Tesis*. Fakultas Ekonomika dan Bisnis Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sari, M.M. (2016). Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) di RSKB An Nur Yogyakarta. *Tesis*. Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sekaran, U. (2006). *Metode Penelitian untuk Bisnis*. Jakarta: Salemba Empat.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono (2013). *Metode Penelitian Pendidikan: (Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D)*. Yogyakarta: Andi.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)*. Bandung: Alfabeta. Hal. 63-68.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sunyoto, Andi. (2007). *Pemrograman Database dengan Visual Basic dan Microsoft SQL 2000*. Yogyakarta: Andi Offset
- Sutabri. (2005). *Analisis Sistem Informasi*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Swarjana, I.K. (2013). *Metodologi Penelitian Kesehatan: Tuntunan Praktis Pembuatan Proposal Penelitian*. Makasar: Andi Offset.
- Tjiptono, Fandy. (2007). *Strategi Pemasaran: Edisi Pertama*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Undang-Undang Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit. www.depkes.go.id. Diakses pada Januari 2020.
- Yusof, M. M., Kuljis, J., Papazafeiropoulou, A., & Stergioulas, L. K. (2008). An evaluation framework for Health Information Systems: human, organizational and technology-fit factors (HOT-fit). *International journal of medical informatics*, 77(6), 386–98.
- Yusuf, M. (2014). *Metode Penelitian*. Jakarta: Kencana.
- Wahyuningsih, T. (2016). Evaluasi Kualitas Billing System di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Yogyakarta. *Tesis*. Fakultas Ekonomika dan Bisnis Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Wirawan. (2011). *Evaluasi Teori Model Standar Aplikasi dan Profesi, Contoh: Evaluasi Aplikasi program: Pengembangan Sumber Daya Manusia Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri Pedesaan, Kurikulum, Perpustakaan, dan Buku Tes*. Jakarta: Raja Grafindo Persada

Widiyanto, Joko. (2012). *SPSS for Windows*. Surakarta: Badan Penerbit-FKIP Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Wu, Jen-Her, Wang, Yu-Min. (2006). Measuring KMS success: A respecification of the DeLone and McLean's model. ScienceDirect. *Information & Management* 43 728-739