

DAFTAR PUSTAKA

- Balaraman, P., & Kosalram, K. (2013). *E – Hospital Management & Hospital Information Systems – Changing Trends*. (May), 50–58.
- Budiartha, I. Ketut. 2016. “*Informasi Dan Perceived Usefulness Pada Kepuasan Pengguna Akhir Software Akuntansi (Studi Empiris Pada Hotel Berbintang Di Provinsi Bali)* . Investasi Sistem Informasi.” 1:115–42.
- Bagus, Ida, Gede Mawang, Mangun Buana, Ni Gusti, and Putu Wirawati. 2018. “*Pengaruh Kualitas Sistem Informasi , Kualitas Informasi , Dan Perceived Usefulness Pada Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Akuntansi Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Udayana (Unud) , Bali*” 22:683–713.
- Delone, W., & Mclean, E. (2003). *The DeLone and McLean Model of Information Systems Success : A Ten-Year Update*. (October 2014). <https://doi.org/10.1080/07421222.2003.11045748>
- Elisabet ., YA. Rita Irvani. 2017. *Sistem Informasi Manajemen Kesehatan*. Yogyakarta : CV. Andi Offset
- Erawantini, Feby. 2017. *Sistem Informasi Manajemen Kesehatan*. Jember : UPT Penerbitan Universitas Jember.
- Fendini, Dian Septiayu, Fakultas Ilmu Administrasi, and Universitas Brawijaya Malang. n.d. “*Pengaruh Kualitas Sistem Dan Kualitas Informasi Terhadap Kepuasan Pengguna.*” 1–11.
- Husni, M., & Putra, D. M. (2019). *Analisis Implememntasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS)*, 2(1), 19–26.
- Iranto, Ira Luqman Habieb, Dudi Pratomo, and M. Ak. 2015. “*Pengaruh Kualitas Informasi , Kualitas Sistem , Dan Kualitas Layanan Aplikasi Rail Ticket System (Rts) Terhadap Kepuasan Pengguna Sistem (Studi Kasus Pada PT . Kereta Api Indonesia (Persero) DAOP 2 Bandung)*” 2(1):555–62.
- Jogiyanto. 2007. *Model Kesuksesan Sistem Teknologi Informasi*. Yogyakarta. CV. Andi Offset
- Kemenkes RI. 2014. Peraturan Pemerintah No 82 tahun 2013. *Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit*. Menteri Kesehatan Republik Indonesia.

- . 2014. Peraturan Menteri Kesehatan No 92 tahun 2014. *Pusat Kesehatan Masyarakat*. Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- . 2014. Peraturan Pemerintah No 46 tahun 2014. *Sistem Informasi Kesehatan*. Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Livari, J. (2014). *An Empirical Test of the Model of Information System Success*. (June 2005). <https://doi.org/10.1145/1066149.1066152>
- Mardiyoko, I., & Hartini, W. M. (2018). *Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Menggunakan Model End User Computing Satisfaction Di RSUD Panembahan Senopati Bantul*, 3(September), 30–42.
- Muhamad Fuat Asnawi. 2017. *Sistem, Pengaruh Kualitas, Kualitas Informasi, Kepuasan Pengguna, Sistem Studi, “Layanan , Dan Partisipasi Pengguna Terhadap Pada Bagian Operasional Vsat Ip Pt . Semesta Citra Media.”* 157–62.
- Permana, H. J., Ariyadi, Y., & Piriaselina, I. (2019). *Implementasi Sistem Informasi Unit Laundry Berbasis Web Di Rumah Sakit Kanker Dharmais* *Implementation Of Web-Based Laundry Unit Information System In Dharmais*, 8(1), 1–14.
- Putra, D. S. H., Seosetidjo, A., & Bukhori, S. (2017). *Penerapan Path Analysis Kualitas Sistem terhadap Kepuasan Pengguna dan Intensitas Pengguna dengan Metode Delone & Mclean Di Rumah Sakit Paru*. ISSN : 2354-5852, 5(2), 68–76.
- Republik Indonesia. 2009. Undang-Undang No.44 Tahun 2009. *Rumah Sakit*. Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Riana, Apit. 2006. *Evaluasi Kinerja Sistem Informasi Manajemen Ditinjau Dari Aspek Perepsi Pengguna Dalam Mendukung Proses Manajemen Di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Yogyakarta*. Tesis. Universitas Diponegoro Semarang.
- Savitri. 2011. *Manajemen Unit Kerja Rekam Medis*. Bandung : Alfabeta.
- Saputro, P. H., Budiyanto, A. D., & Santoso, A. J. (2015). *Model Delone and Mclean untuk Mengukur Kesuksesan E-government Kota Pekalongan*. 2(1), 1–8.
- Setiawan, D., Putra, H., & Siswanto, M. (2016). *Pengaruh Kualitas Sistem , Kualitas Informasi dan Kualitas Layanan Terhadap Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Daerah Kalisat Kabupaten Jember*. 1–4.

- Sari, M. M., Sanjaya, G. Y., Meliala, A., Studi, P., Kedokteran, F., Mada, U. G., ... Utara, S. (2016). *Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) dengan Kerangka Hot - Fit*. (November).
- Simon Sandra. (2018). Informasi, Kualitas, Terhadap Kegunaan, and D. A. N. Kepuasan. 1996. "No Title." (19)
- Syara Mutiara Amalia, Dudi Pratomo, and M. Ak. 2016. Kualitas, Pengaruh, Sistem Informasi, Kualitas Informasi, "*Perceived Usefulness Terhadap Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Akuntansi (Studi Pada Pengguna Sistem Informasi Akuntansi Di Rumah Sakit Mata Cicendo Bandung)*." 3(2):1516–22.
- Trihandayani, L. H., Aknuranda, I., & Mursityo, Y. T. (2018). *Penerapan Model Kesuksesan Delone dan Mclean pada Website Fakultas Ilmu Komputer (FILKOM) Universitas Brawijaya*. 2(12).
- Trianto, E. A., & Yulianeu, A. (2018). *Perancangan sistem informasi pembayaran abodemen di uptd pasar rajadesa*, 1(1).
- Viliane Puspa Negara , Dudi Pratomo, SET., M.Ak. (2017). *Pengaruh Kualitas Sistem, Kualitas Informasi Dan Kualitas Layanan Her Registrasi Igracias Terhadap Kepuasan Pengguna* (Studi Kasus Terhadap Mahasiswa Telkom University)
- Wicaksono, Yoga and Suryono Budi Santoso. 2015. "Pelanggan Sebagai Variabel Intervening (Studi Pelanggan Di PT . Indo Samudera Perkasa Semarang)." 4(1996):1–11.