

## DAFTAR PUSTAKA

- A'yun, A. F., Suharso, W., & Wahyuni, E. D. (2018). Analisis Penerimaan Sistem Informasi Pada Rumah Sakit Umum Daerah Sidoarjo. *J-SAKTI (Jurnal Sains Komputer Dan Informatika)*, 2(2), 210. <https://doi.org/10.30645/j-sakti.v2i2.84>
- Aji, M. B. (2017). Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit RSIA Bhakti Persada Magetan Menggunakan TAM Mochamat Bayu Aji Akbid Muhammadiyah Madiun. *Duta.Com*, 12(2), 31–56.
- Aribowo, T., Pribadi, F., & Dewanto, I. (2018). Evaluasi Implementasi Sistem Informasi Rumah Sakit Gigi Dan Mulut Universitas Muhammadiyah Yogyakarta Ditinjau Dari Technology Acceptance Model. *Jurnal Digital Repository Universitas Muhammadiyah Yogyakarta*, 4(002), 1–37.
- Barzekar, H., Ebrahimzadeh, F., Luo, J., Karami, M., Robati, Z., & Goodarzi, P. (2019). Adoption of hospital information system among nurses: A technology acceptance model approach. *Acta Informatica Medica*, 27(5), 305–310. <https://doi.org/10.5455/aim.2019.27.305-310>
- Daerina, S. R., Mursityo, Y. T., & Rokhmawati, R. I. (2018). Evaluasi Peranan Persepsi Kegunaan dan Sikap Terhadap Penerimaan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) di Rumah Sakit Daerah Kalisat. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 2(11), 5950–5959.
- Endang, F. (2015). Technology Acceptance Model (Tam) Untuk Menganalisis Penerimaan Terhadap Sistem Informasi Perpustakaan. *Jurnal Iqra'*.
- Farzandipour, M., Nadi-Ravandi, S., Gilasi, H., & Soleimani, N. (2019). Iranian health information technology acceptance model (IHITAM) from users' views. *Acta Informatica Medica*, 27(4), 245–252. <https://doi.org/10.5455/aim.2019.27.245-252>
- Hanggono, A. (2015). Analisis Atas Praktek Tam (Technology Acceptance Model) Dalam Mendukung Bisnis Online Dengan Memanfaatkan Jejaring Sosial Instagram. *Jurnal Administrasi Bisnis S1 Universitas Brawijaya*, 26(1), 86245.
- Helia, V. N., Asri, V. I., Kusri, E., & Miranda, S. (2018). *Modified technology acceptance model for hospital information system evaluation – a case study*. 01101, 0–4.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2016). Profil Kesehatan Indonesia

2016. In *Profil Kesehatan Provinsi Bali*. <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-Indonesia-2016.pdf>
- Marzali, A.-. (2017). Menulis Kajian Literatur. *ETNOSIA : Jurnal Etnografi Indonesia*, 1(2), 27. <https://doi.org/10.31947/etnosia.v1i2.1613>
- Munthe, A. P. (2015). PENTINGYA EVALUASI PROGRAM DI INSTITUSI PENDIDIKAN: Sebuah Pengantar, Pengertian, Tujuan dan Manfaat. *Scholaria : Jurnal Pendidikan Dan Kebudayaan*, 5(2), 1. <https://doi.org/10.24246/j.scholaria.2015.v5.i2.p1-14>
- Nurhayati, Arif, Y. W. T., & Hidayah, I. N. (2019). Analisis Tingkat Penerimaan Pengguna Terhadap Teknologi Sistem Informasi Rekam Medis Di PKU Muhammadiyah Karanganyar. *Prosiding Call For Paper SMIKNAS*, 258–268. <https://ojs.udb.ac.id/index.php/smiknas/article/view/694>
- Nurizal, A., Wulansari, T. T., & Riyayatsyah. (2019). Analisis Penerimaan SIMRS evoMedis pada RSUD Aji Batara Agung Dewa Sakti Samboja Menggunakan Technology Acceptance Model 3 (TAM 3). *Metik*, 3(2), 13–22. <https://journal.universitasmulia.ac.id/index.php/metik/article/view/79>
- Peraturan Pemerintah, 2014. (2014). Regulation of Indonesian Ministry of Health No 46 of 2014 about Health Information System. *Regulation of Indonesian Ministry of Health No 46 of 2014 about Health Information System*, 1–66. <https://www.kemenkopmk.go.id/sites/default/files/produk hukum/PP Nomor 46 Tahun 2014.pdf>
- Putra, D. S. H., & Kurniawati, R. (2019). Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Dengan Metode Technology Acceptance Model ( TAM ) di Rumah Sakit X. *J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*.
- Putra, Y. W. S., Kusriani, K., & Wibowo, F. W. (2019). Analisis Penerimaan Sistem Informasi Rumah Sakit Padma Lalita Menggunakan TAM. *Creative Information Technology Journal*. <https://doi.org/10.24076/citec.2018v5i3.186>
- Saras Mareta Ratri. (2016). Analisis Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Penggunaan E-Learning Moodle Oleh Guru Smk Negeri 2 Yogyakarta Dengan Pendekatan Technology Acceptance Model (Tam). *Skripsi*, 1–129.
- Sevtiyani, I., Sedyono, E., & Nugraheni, S. A. (2020). Analisis Penerimaan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit menggunakan Technology Acceptance Model di RSUD Kajen Kabupaten Pekalongan. *Prosiding: Seminar Manajemen Informasi Kesehatan Nasional Dan Call For Paper*, 61–66.
- Supriyanti, S., & Cholil, M. (2017). Aplikasi Technology Acceptance Model Pada Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Di Rumah Sakit Ortopedi Prof. Dr.

R. Soeharso Surakarta. *Jurnal Manajemen DayaSaing*, 18(1), 42.  
<https://doi.org/10.23917/dayasaing.v18i1.3817>