

DAFTAR PUSTAKA

Aplikasi Silakeh SMART di Google Playstore.

Arif, Yunita Wisda Tumarta., dan Puguh Ika Listyorini. (2020). "*Technology Acceptance Model (TAM) Dan Theory Of Planned Behavior (TPB) dalam keyakinan dan perilaku penggunaan sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit*". *Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, ISSN : 2087 - 0868, Volume 11 Nomor 2 September 2020. Hal 36-45.

Komariah, Aan., dan Djam'an Satori.(2010). *Metodologi Penelitian Kualitatif* . Bandung : Alfabeta.

Darmawati, dkk. (2019). "Analisis Kualitas Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Umum Dr. Fauziah Bireun". *Jurnal Biology Education*, 7(2), 136–150.

Davis, Gordon B. (1995). *Sistem Informasi Manajemen*. PT. Pustaka Binaman Pressindo.

Davis, Fred D. (1989). "Perceived Usefulness, Perceived Ease Of Use , and User Acceptance of Information Technology." *MIS Quarterly* 13(3): 319–40.

Depkes RI. (2009). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor: 058/ Menkes/ SK/ I/ 2009 Tentang Kesehatan*.

Dinata, Finno Harta., Ida Nurmawati, dan Indah Muflihatin. (2020). "Evaluasi Pendaftaran Online Dengan *Technology Acceptance Model* Di Rumah Sakit Wongsonegoro Semarang". *J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan* E-ISSN: 2721-866X Vol.1 No. 3 Juni 2020.

Gulo, Suriaman., Roni Jhonson Simamora. (2018). "Perancangan Sistem Informasi Administrai Rawat Inap dan Rawat Jalan pada Rumah Sakit Umum Siti Hajar". *Jurnal Manajemen Informatika & Komputersasi Akuntansi*. Vol. 2 No. 1 April 2018. Hal 30-42.

Alfatta, Hanif. (2007). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.

Hariana, Evy., Guardian Yoki Sanjaya, Annisa Ristya Rahmanti, Berti Murtiningsih, & Eko Nugroho. (2013). "Penggunaan Sistem Informasi

Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) di DIY". Seminar Nasional Sistem Informasi Indonesia, 2–4 Desember 2013. Hal 429-433.

Imamah, Intan Winda Rohmatun., Eri Witcahyo, Sri Utami (2022). "Analisis Penerimaan SIMRS Dengan Metode Technology Acceptance Model di RSD Balung Kabupaten Jember". *J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*. Vol. 3 No. 2 Maret 2022. Hal 147-158.

Jobber, & Frolinda, N. (2018). Evaluasi SIMRS menggunakan metode technology acceptance model (tam) pada bagian rawat inap RSUD Abepura Jayapura provinsi Papua. *Journal of Information Systems for Public Health*, 3(2), 1–8).

Jogiyanto. (2007). *Sistem Informasi Keperilakuan*. Yogyakarta: Andi Offset.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2009). Undang-Undang No.44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2013). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 82 Tahun 2013 Tentang Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2018, Seluruh Rumah Sakit Sudah Harus Memiliki SIMRS Terintegrasi. Sekretariat Kemenkes RI. 2017

Kinanti, Fania Sari., dan Ariani Putri Pertiwi. (2019). "Evaluasi Penggunaan Sistem Informasi Manajemen Keperawatan Di RS Jiwa Grhasia Daerah Istimewa Yogyakarta". *Journal of Information Systems for Public Health*. Vol IV No.1, April 2019. Hal 16-27. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

Lenny, P. Y. and Kridanto, S. (2019). *Analysis of user acceptance, service quality, and customer satisfaction of hospital management information sistem*. *Journal of Physics: Conference Series*, 1193, 012001. doi: 10.1088/1742-6596/1193/1/012001.

Muryanti, T., Pinilih, M., & Oktaviana, L. D. (2018). "Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) pada RSIA Bunda Arif Purwokerto Menggunakan Framework COBIT 5". *Probisnis*, 11(1), 59–75.

Nadri, H., Rahimi, B., Lotfnezhad Afshar, H., Samadbeik, M., & Garavand, A. (2018). *Factors Affecting Acceptance of Hospital Information Systems Based on Extended Technology Acceptance Model: A Case Study in Three Paraclinical Departments Background and Significance*. *Appl Clin Inform*,

9, 238–247. <https://doi.org/10.1055/s-0038-1641595>

- Nkanata, M. G., Makori, E. O., & Irura, G. (2018). *Comparative Analysis of Hospital Information Management Systems among Healthcare Workers in Two Selected Hospitals in Kenya. Library Philosophy and Practice, December*, 1.
- Nuraras, A. (2015). *Implementasi Sistem Informasi Manajemen Dan Akuntansi Barang Milik Negara (SIMak Bmn) Di Kementerian Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat*.
- Nurhayati, Arif, Y. W. T., dan Hidayah, I. N. (2019). Analisis Tingkat Penerimaan Pengguna Terhadap Teknologi Sistem Informasi Rekam Medis Di PKU Muhammadiyah Karanganyar. 258–268).
- Owner RSUD. (2021). Aplikasi SILAKEH Smart RSUD dr.Adnaan WD Kota Payakumbuh. Diakses pada 25 Juni 2022. <https://rsudadnaanwd.payakumbuhkota.go.id/aplikasi-silakeh-smart-rsud-dr-adnaan-wd-kota-payakumbuh/>
- Peraturan Menteri Kesehatan. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 56 Tahun 2014 Tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit*.
- Putra, A. D., Dangnga, M. S., & Majid, M. (2020). "Evaluasi Sistem Informasi manajemen Rumah Sakit (SIMRS) Dengan Metode Hot Fit Di Rsud Andi Makkasau Kota Parepare". *Jurnal Ilmiah Manusia Dan Kesehatan*, 1(1), 61–68.
- Putra, Dony Setiawan Henyca., & Rizka Kurniawati. (2019). "Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Dengan Metode Technology Acceptance Model (TAM) di Rumah Sakit X". *Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 1(1), 31–36.
- Putra, Deni Maisa., Chairunnisa Muflia Hunna, dan Washi Fadhlila. (2022). "Analisis Pelaksanaan SIMRS Pada Unit Kerja Rekam Medis Dengan Metode *Technology Acceptance Model* (TAM)". *Jurnal Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Volume 5 No 1 (Maret 2022)*. DOI: <https://doi.org/10.31983/jrmik.v4i2.8401>.
- Restyandito. (2017). *Tantangan Pengimplementasian Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (Sebuah Perspektif Sumber Daya Manusia)*.
- Sabarguna, B. . (2007). *Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit*. Konsorsium Rumah Sakit Islam.

- Sevtiyani, Imaniar., Eko Sedyono, & Sri AchadiNugraheni. (2018). "Analisis Penerimaan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit menggunakan Technology Acceptance Model di RSUD Kajej Kabupaten Pekalongan". *Jurnal Manajemen Kesehatan Indonesia*, 6(1), 14–21.
- Setiawan, D., Putra, H., & Kurniawati, R. (2019). "Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Dengan Metode Technology Acceptance Model (TAM)". *Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 1(1), 31–36.
- Undang-Undang Republik Indonesia No. 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (2009).
- Supriyanti., dan Muhammad. (2016). "Aplikasi *Technology Acceptance Model* pada Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit di Rumah Sakit Ortopedi Prof. Dr. R. Soeharso Surakarta". *Jurnal Ekonomi Manajemen Sumber Daya*. Vol. 18, No. 1, Juni 2016. Hal 42-51.

