

## DAFTAR PUSTAKA

- Adi, P., & Permana, G. (2018). Penerapan Metode TAM (Technology Acceptance Model) dalam Implementasi Sistem Informasi Bazaar Banjar. In *Journal Speed-Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi* (Vol. 10).
- Adi, S. (2023). *Penerapan Metode TAM Untuk Mengukur Penerimaan Aplikasi Sistem Informasi Kearsipan Dinamis Terintegrasi (SRIKANDI) Di Dinas Kearsipan Dan Perpustakaan Kota Jambi.*
- Cahya, A., Tira, D. H., Made Wardana, I., Setiawan, P. Y., Ekonomi, F., & Bisnis, D. (2016). *APLIKASI MODEL TAM PADA PENGGUNAAN E-NEWSPAPER DI KOTA DENPASAR.*
- Davis, F. D. (1989). Perceived Usefulness, Perceived Ease of Use, and User Acceptance of Information Technology. In *Source: MIS Quarterly* (Vol. 13, Issue 3).
- Dewi, W. S., Ginting, D., Gultom, R., Pasca, S., Magister, S., & Masyarakat, K. (2021). *Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Di Instalasi Rekam Medis RSUP H. Adam Malik Dengan Metode Human Organization Technology Fit (HOT-FIT) Tahun 2019* (Vol. 6, Issue 1). Online. <http://jurnal.uimedan.ac.id/index.php/JIPIKI>  
<http://jurnal.uimedan.ac.id/index.php/JIPIKI>
- Divvy, & Sari, I. (2024). ANALYSIS OF TRANSITION READINESS OF THE REGIONAL HEALTH INFORMATION SYSTEM (SIKDA GENERIK) USING THE E-PUSKESMAS APPLICATION AT PUSKEMAS X KARAWANG ANALISIS KESIAPAN PERALIHAN SISTEM INFORMASI KESEHATAN DAERAH (SIKDA GENERIK) MENGGUNAKAN APLIKASI E-PUSKESMAS DI PUSKEMAS X KARAWANG. *Journal of Scientech Research and Development*, 6(1). <https://idm.or.id/JSCR/inde>

- Erintan, S., Putra, D. H., Dewi, D. R., & Yulia, N. (2022). *TINJAUAN PENGELOLAAN REKAM MEDIS MENGGUNAKAN TEORI HOT-FIT DI RUMAH SAKIT KHUSUS JIWA SOEPRAPTO BENGKULU*.
- Fadilla, N. M., & Setyonugroho, W. (2021). *Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Dalam Meningkatkan Efisiensi: Mini Literature Review*.
- Handam Dewi, S., Ilahi, V., Bhagas Yudhanto, S., Khoirunnisa Ashari, A., Studi D-, P., Medis dan Informasi Kesehatan, R., & Dharma Landbouw Padang, S. (2023). *Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (Simrs) Rawat Jalan Menggunakan Metode Technology Acceptance Model (Tam) Di RSUP Dr. M. Djamil Padang Tahun 2023*.
- Husni, M., & Putra, D. M. (2019). ANALISIS IMPELEMNTASI SISTEM INFORMASI MANAJEMEN RUMAH SAKIT (SIMRS) PADA UNIT KERJA REKAM MEDIS DI RSU 'AISYIYAH PADANG. *Jurnal Kesehatan Lentera 'Aisyiyah*, 2(1).
- Nugraha, A., Ifmaily, I., Burhan, I. R., Asyari, D. P., & Hasnah, F.-. (2022). Evaluasi Penggunaan SIMRS dengan Metode Technology Acceptance Model (TAM) di RSUD dr. Adnaan WD Payakumbuh. *JIK JURNAL ILMU KESEHATAN*, 6(2), 324. <https://doi.org/10.33757/jik.v6i2.559>
- Nuriadini, A., & Hadiprajitno, P. T. B. (2022). Manfaat Penerapan Sistem Informasi Akuntansi terhadap Kinerja Karyawan dengan Pendekatan TAM (Studi Fenomenologi terhadap Penggunaan Sistem Informasi Akuntansi di PT PLN UP3 Demak). *DIPONEGORO JOURNAL OF ACCOUNTING*, 11(1), 1–11. <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/accounting>
- Permenkes RI. (2013). *Peraturan Menteri kesehatan Republik Indonesia Nomor 82 Tahun 2013 Tentang Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit*. [www.peraturan.go.id](http://www.peraturan.go.id)
- Permenkes RI. (2022). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis*.

- Prasetio, R. T. (2020). Analisa Manfaat dan Kemudahan Penggunaan Google Task di Lingkungan Akademik Menggunakan Metode TAM. *Jurnal Respon SIF*, 2(1).
- Ramadya, I. R. (2022). PENGARUH PERCEIVED EASE OF USE DAN PERCEIVED USEFULNESS TERHADAP ATTITUDE TOWARD USING SERTA DAMPAKNYA TERHADAP BEHAVIORAL INTENTION. *Jurnal Manajemen Pemasaran Dan Perilaku Konsumen*, 1(4), 553–561. <https://doi.org/10.21776/jmppk.2022.01.4.14>
- Rijatullah, R., Suroso, A., & Rujito, L. (2020). PEGARUH PERSEPSI KEMANFAATAN DAN PERSEPSI KEMUDAHAN PENGGUNAAN TERHADAP SIKAP PENGGUNAAN RESEP ELEKTRONIK. *Jurnal Ekonomi, Bisnis, Dan Akuntansi*, 22(2), 217–231. <https://doi.org/10.32424/jeba.v22i2.1597>
- Rismalia, R., & Sugiyanto, S. (2022). Pengaruh Persepsi Kemudahan, Persepsi Manfaat Dan Kepercayaan Terhadap Keputusan Penggunaan Uang Elektronik Dengan Sikap Sebagai Variabel Intervening Pada Pengguna Dana Di Universitas Esa Unggul. *SINOMIKA Journal: Publikasi Ilmiah Bidang Ekonomi Dan Akuntansi*, 1(3), 561–588. <https://doi.org/10.54443/sinomika.v1i3.309>
- Setyawati, R. E. (2020). PENGARUH PERCEIVED USEFULLNESS, PERCEIVED EASE OF USE TERHADAP BEHAVIORAL INTENTION TO USE DENGAN ATITUDE TOWARDS USING SEBAGAI VARIABEL INTERVENING (STUDI KASUS PADA GOPAY DIKOTA YOGYAKARTA). In *Jurnal Ekobis Dewantara* (Vol. 3, Issue 1).
- Surya Siregar, H., Ramdhan, D. F., & Sugilar UIN Sunan Gunung Djati Bandung, H. (2022). *TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL (TAM) PADA PEMBELAJARAN ONLINE MAHASISWA PPG DI PERGURUAN TINGGI KEAGAMAAN ISLAM NEGERI*. <https://doi.org/10.30868/ei.v11i01.2174>

Undang-Undang RI. (2009). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit.*

Yuan Mambu, J., Jonathan, G., Rumawouw, G. M., & Liem, A. T. (2018). Analisis Kemanfaatan dan Kemudahan Sistem Informasi Unklab (SIU) Menggunakan Technology Acceptance Model (TAM) Usefulness and Ease-of-Use Analysis of Unklab Information System (SIU) Using Technology Acceptance Model (TAM). *Citec Journal*, 5(2).

Zhafira, D. (2023). *LAPORAN MBKM By Design FKM UNAIR RSUD MOHAMAD SOEWANDHIE SURABAYA ALUR BPJS PASIEN RSUD DR. MOHAMAD SOEWANDHIE SURABAYA.*