

## DAFTAR PUSTAKA

- Adi, P., & Permana, G. (2018). Penerapan Metode TAM ( Technology Acceptance Model ) dalam Implementasi Sistem Informasi Bazaar Banjar. *Journal Sentra Penelitian Engineering Dan Edukasi*, 10(1), 1–7.
- Agustina, U. N., & Fanida, E. H. (2015). Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas Elektronik (Simpustronik) Di Puskesmas Gantrung Kecamatan Kebonsari Kabupaten Madiun. *Jurnalmahasiswa.Unesa.Ac.Id*, 12, 1–10.  
<http://jurnalmahasiswa.unesa.ac.id/index.php/publika/article/view/14660>
- Alfa, E., Yhola, M., Febrianto, A., & Sukma, R. F. (2021). *Efektivitas Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (Simpus) Dalam Peningkatan Pelayanan Kesehatan Di Wilayah Kerja Upt Puskesmas Gondang Tulungagung*. *Jurnal Ilmiah OSF*, 22, 1–20. <https://osf.io/download/60dd47e431881a0231636ca7/>
- Cahyani, A. P. P., Hakam, F., & Nurbaya, F. (2020). Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (Simpus) Dengan Metode Hot-Fit Di Puskesmas Gatak. *Jurnal Manajemen Informasi Dan Administrasi Kesehatan (JMIAK)*, 3(2), 20–27. <https://doi.org/10.32585/jmiak.v3i2.1003>
- Devi, E., Agung, F., Informasi, J. S., Komputer, F. I., & Nuswantoro, U. D. (2018). Analisa Minat Penggunaan Aplikasi TB eScoring dengan Pendekatan Technology Acceptance Model ( TAM ). *Edu Kompitika Journal*, 5(1), 1–12. <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/edukom/article/view/23331>
- Jobber, N. F. (2021). Evaluasi simrs menggunakan metode technology acceptance model (tam) pada bagian rawat inap rsud abepura jayapura provinsi papua. *Journal of Information Systems for Public Health*, 5(1), 1. <https://doi.org/10.22146/jisph.31199>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2019). Permenkes RI. Nomor 31 Tahun 2019 Tentang Sistem Informasi Puskesmas. *Republik Indonesia*.
- Mulyono, S., Syafei, W. A., & Kusumaningrum, R. (2020). Analisa Tingkat Penerimaan Pengguna Terhadap Aplikasi SIMPUS dengan Metode Technology Acceptance Model (TAM). *JOINS (Journal of Information System)*, 5(1), 147–155. <https://doi.org/10.33633/joins.v5i1.3277>
- Nurhayati, M. (2018). Peran Tenaga Medis Dalam Pelayanan Kesehatan Masyarakat Di Puskesmas Pembantu Linggang Amer Kecamatan Linggang Bigung Kabupaten Kutai Barat. *Ejournal Administrasi Negara*, 1(1), 1–169. [https://ejournal.ap.fisip-unmul.ac.id/site/wp-content/uploads/2016/02/IsiJurnal\(02-17-16-12-35-21\).pdf](https://ejournal.ap.fisip-unmul.ac.id/site/wp-content/uploads/2016/02/IsiJurnal(02-17-16-12-35-21).pdf)
- Pratama, A. D. (2019). HUBUNGAN PENGGUNAAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PUSKESMAS (SIMPUS) DALAM PELAYANAN KESEHATAN DENGAN ETOS KERJA (KINERJA) PEGAWAI

- PUSKESMAS II AJIBARANG. *Jurnal Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan, BAB II*, 15–30.  
<https://repository.ump.ac.id:80/id/eprint/9658%0A>
- Putra, D. M., & Vadriasmu, D. (2020). Analisis Penerapan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) di TPPRJ Menggunakan Metode UTAUT di RSD TK. III Dr. Reksodiwiryono Padang. *Administration & Health Information of Journal*, 1(1), 55–67.
- Santi, I. Hartami, & Erdani, B. (2021). *Technology Acceptance Model (TAM)*. Penerbit NEM, Pekalongan.
- Sinaga, E. R., & Haryanto, H. (2016). Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Puskesmas di Kabupaten Sleman. *Journal of Information Systems for Public Health*, 1(3). <https://doi.org/10.22146/jisph.6042>
- Syafrizal, A., Ernawati, E., & Dwiandiyanta, Y. (2016). Penerapan Model Technology Acceptance Model (TAM) untuk Pemahaman Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif. *Scientific Journal of Informatics*, 2(1), 9–14. <https://doi.org/10.15294/sji.v2i1.4524>
- Th.A.Radito, 2014. (2014). ANALISIS PENGARUH KUALITAS PELAYANAN DAN FASILITAS KESEHATAN TERHADAP KEPUASAN PASIEN PUSKESMAS. *Ilmu Manajemen*, 11(2), 1–26.  
<https://journal.uny.ac.id/index.php/jim/article/view/11753>
- Theny, V. J., Sedyono, E., & Purnami, C. T. (2016). evaluasi sistem informasi manajemen puskesmas guna mendukung penerapan sikda generik menggunakan metode hot fit di kabupaten purworejo. *Jurnal Manajemen Kesehatan Indonesia*, 4(2), 129–138.
- Tiara, L. I., & Subinarto, S. (2019). Analisis Penyebab Tidak Digunakannya Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (Simpus) dalam Penerimaan Pasien Rawat Jalan di Puskesmas Kalimas Kecamatan Randudongkal Kabupaten Pemalang. *Jurnal Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan*, 2(2), 65.  
<https://doi.org/10.31983/jrmik.v2i2.5348>