

DAFTAR PUSTAKA

- Braun, V., & Clarke, V. (2006). Using thematic analysis in psychology. *Qualitative Research in Psychology*, 3(2), p.77-101. Retrieved from http://eprints.uwe.ac.uk/11735/2/thematic_analysis_revised_-_final.pdf
- 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>
- Clandinin, D. Jean. (2007). *Handbook of Narrative Inquiry: Mapping a Methodology*. London, Sage Publications
- Clandinin, D. Jean. (2007). *Handbook of Narrative Inquiry: Mapping a Methodology*. London, Sage Publications
- Davis, F. . (1986). Technology Acceptance Model For Empirically Testing New End-User Information System Theory and Result. *Massachussets Institute of Technology*.
- Dewa Yani, B. K. (2021). Fungsi esensial sistem informasi manajemen puskesmas (simpus) di kota yogyakarta. *Journal of Information Systems for Public Health*, 5(3), 38. <https://doi.org/10.22146/jisph.42014>
- Fahlevi, P., & Dewi, A. O. P. (2019). Analisis Aplikasi Ijateng Dengan Menggunakan Teori Technology Acceptance Model (TAM). *Jurnal Ilmu Perpustakaan*, 8(2), 103–111.
- Fatmawati, E. (2015). Technology Acceptance Model (TAM) untuk Menganalisis Sistem Informasi Perpustakaan. *Iqra': Jurnal Perpustakaan Dan Informasi*, 9(1), 1–13. <http://jurnal.uinsu.ac.id/index.php/iqra/article/view/66>
- Hamalik, O. (2016). *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Handayani, N., & Izzatusholekha. (2020). Penerapan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (SIMPUS) dalam Meningkatkan Pelayanan di Puskesmas Sawangan, DEPOK. *Semnas*, 511, 161–170.
- Islamiah, N. A. (2020). Literature Review Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (Simpus) Terhadap Kinerja Pegawai Di Literature Review Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (Simpus) Terhadap Kinerja Pegawai Di. *Karya Tulis Ilmiah*.
- Mahendra, & Irfan. (2016). Penggunaan technology acceptance model (TAM) dalam mengevaluasi penerimaan pengguna terhadap sistem informasi -pada PT . ari jakarta. *Sistem Informasi STMIK Antar Bangsa*, 5(2), 183–195.
- Mardiyoko, I., Rohman, H., Aulia, A., Kesehatan, P., Setya, B., Kesehatan, P., Setya, B., Kesehatan, P., & Setya, B. (2020). *MANAJEMEN PUSKESMAS MENGGUNAKAN METODE TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL*.

1(3), 40–45.

Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 75 Tahun 2014 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat*. 14(02), 144–150.

Mohammad Ali. (2014). *Metodologi dan Aplikasi Riset Pendidikan*. PT Bumi

Notoadmodjo, S. (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan. In *Rinka Cipta*.

Nugroho, H., Suhud, U., & Rochyati, R. (2019). Penerapan Pengembangan Teori Technology Acceptance Model (TAM) dan Motivasi Terhadap Intensi Mahasiswa di Jakarta untuk Menggunakan Tablet. *Communicare : Journal of Communication Studies*, 5(1), 45. <https://doi.org/10.37535/101005120184>

Nursyifa, A. (2017). *OPTIMALISASI SISTEM INFORMASI TERINTEGRASI DALAM DI SUBSEKTOR MINYAK DAN GAS (Optimizing Integrated Information System in Improving Research and Development Performance in Subsector Oil and Gas)*. 51(2), 3–6.

Novianti, K. D. P., Putri, N. K. W. L., & Purnamayanti, I. A. G. W. (2022). Analisis Penerimaan Sistem Informasi Menggunakan Technology Acceptance Model (Studi Kasus : Sijalak Desa Pohsanten). *INSERT : Information System and Emerging Technology Journal*, 2(2), 113. <https://doi.org/10.23887/insert.v2i2.43135>

Patton. (2018). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. ALFABETA,cv.

Peraturan Pemerintah RI. (2014). Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 46 Tahun 2014 tentang Sistem Informasi Kesehatan. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 46 Tahun 2014 Tentang Sistem Informasi Kesehatan*, 1–66. <http://jdih.kkp.go.id/peraturan/pp-46-2014.pdf>

Permenkes RI No 31. (2019). Permenkes RI. Nomor 31 Tahun 2019 Tentang Sistem Informasi Puskesmas. *Menteri Kesehatan Republik Indonesia Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia, No. 999(999)*, 1–288.

Permenkes RI No 43. (2019). Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 43 Tahun 2019 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat. *Menteri Kesehatan Republik Indonesia Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 8(5)*, 55.

Purwandi Iwingi Dwi. (2018). *Evaluasi Penerimaan Pengguna Terhadap Penerapan Rekam Medis Elektronik Dengan Pendekatan Technology Acceptance Model (TAM) Di Unit Rawat Jalan Rumah Sakit*.

Putra dan Vadriasmi. (2021). Analisis Penerapan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) di TPPERJ menggunakan metode TAM di RSD TK.III. *Administrasion & Health Information of Jurnal*.

Putra Dermawan Andi, Dangnga Siri Muhammad, M. M. (2020). Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (Simrs) Dengan Metode Hot Fit Di Rsd Andi Makkasau Kota Parepare. *Jurnal Ilmiah Manusia Dan Kesehatan*, 3(1), 61–68. <https://doi.org/10.31850/makes.v3i1.294>

- Steffany Makatumpias, T.A.M.Ronny Gosal, S. E. P. (2017). Peran Kepala Puskesmas dalam Meningkatkan Kinerja Aparatur Sipil Negara (Studi Di Kecamatan Kepulauan Marore Kabupaten Kepulauan Sangihe). *Jurnal Eksekutif*, 1(1), 1–14.
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jurnaleksekutif/article/view/15470/15011>
- Suardikha, I. M. S. (2013). *Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana (Unud), Bali, Indonesia komputer (user) meningkatkan kemampuannya dalam menggunakan komputer (user) atau kenyamanan fisik juga dapat mendukung efektivitas sistem informasi PT. Bank Sinar Harapan Bali merupakan salah satu perbankan yang keakuratan, kecepatan dan keamanan informasi akuntansi yang dibutuhkan dalam sebesar 55, 5% sehingga penggunaan teknologi informasi dibutuhkan demi.* 2, 361–381.
- Sugiri, W. A, Ulfa, S. (2017). *Analisis Technology Acceptance Model (TAM) Terhadap Pengguna Massive Open Online Courses.* 110–117.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods).* Alfabeta.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kualitatif, Kuantitatif dan R&D* (Edisi Pert). Alfabetika.
- Syahril, W. N., & Rikumahu, B. (2019). Penggunaan Technology Acceptance Model (Tam) Dalam Analisis Minat Perilaku Penggunaan E-Money Pada Mahasiswa Universitas Telkom. *Jurnal Mitra Manajemen*, 3(2), 201–214.
<https://doi.org/10.52160/ejmm.v3i2.201>
- Utami, B., Sri, E., Hastuti, D., Sangkot, H. S., & Wijaya, A. (2023). *EVALUASI PENERIMAAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PUSKESMAS.* 12(1), 81–89.
- Utami, S. N., & Lubis, S. (2021). Efektivitas Akreditasi Puskesmas Terhadap Kualitas Puskesmas Medan Helvetia. *Publik Reform*, 8(2), 10–21.
<https://doi.org/10.46576/jpr.v8i2.1658>