

DAFTAR PUSTAKA

- Arafat, Y. (2016). Fleksibilitas Sistem Informasi dari Perspektif Pengguna Dan Pengembang Sistem Informasi. *Elkha*, 37-41.
- Aribowo, T., Pribadi, F. dan 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*, (002), hal. 1–37.
- Azwar, A. D. (2015) *PENGARUH KOMPETENSI SUMBER DAYA MANUSIA DAN PENERAPAN SISTEM AKUNTANSI KEUANGAN DAERAH TERHADAP KUALITAS LAPORAN KEUANGAN PEMERINTAH DAERAH (Studi empiris pada DPKAD dan Inspektorat Kota Bandung)*. Pasundan. Tersedia pada: <http://repository.unpas.ac.id/id/eprint/5699>.
- Budiaji, W. (2013) “Skala Pengukuran dan Jumlah Respon Skala Likert (The Measurement Scale and The Number of Responses in Likert Scale),” *Ilmu Pertanian dan Perikanan*, 2(2), hal. 127–133.
- Chittur, M. (2009) “Overview of the Technology Acceptance Model: Origins, Developments and Future Directions,” *Sprouts: Working Papers on Information Systems*, 9(37). Tersedia pada: <https://www.researchgate.net/publication/277766395>.
- Dewi, P. D. S. dan Santika, I. W. (2018) “PENGARUH TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL (TAM) TERHADAP NIAT BELI ULANG ONLINE DI KOTA DENPASAR Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana , Bali , Indonesia Pemasaran melalui media internet sangat menguntungkan bagi penjual , karena sistem pelayanan m,” *E-Jurnal Manajemen Unud*, 7(8), hal. 4124–4152.
- Endang, F. (2015) “Technology Acceptance Model (Tam) Untuk Menganalisis Penerimaan Terhadap Sistem Informasi Perpustakaan,” *Jurnal Iqra'*, 9((01)), hal. 1–13.
- Gaol, C. J. L. (2008) *Sistem Informasi Manajemen: Pemahaman dan Aplikasi*.

- Grasindo. Tersedia pada:
https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=VFFQD2eHGYYC&oi=fnd&pg=PR14&dq=sistem+informasi+manajemen&ots=Ut95G-N180&sig=9HX5QQxLNUAmXnpRGKsYSYtzvE&redir_esc=y#v=one_page&q&f=false.
- Hakim, F., Betekeneng, E. C. dan Permata, M. N. (2010) *ANALISA DAN PERANCANGAN BILLING SYSTEM RS. ANAK DAN BUNDA HARAPAN KITA.* Bina Nusantara. Tersedia pada:
http://library.binus.ac.id/Collections/ethesis_detail/2010-1-00781-KA.
- Haryani (2018) “Metode Technology Acceptance Model (TAM) Dalam Penggunaan Software Oodo Terhadap Kinerja Staf Produksi,” *Information System For Educators and Professionals*, 3(1), hal. 67–78.
- Hutahaean, J. (2015) *Konsep Sistem Informasi, Jurnal Administrasi Pendidikan UPI*.
- Irmawartini dan Nurhaedah (2017) *Metodologi Penelitian*. PUSAT PENDIDIKAN SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN.
- Josephine, Woelan, D. dan Septiana, J. (2010) *EVALUASI SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN PADA PT. HADEKA PRIMANTARA*. Bina Nusantara. Tersedia pada: http://library.binus.ac.id/Collections/ethesis_detail/2010-1-00829-KA.
- Kurniawati, R. (2018) *EVALUASI SISTEM INFORMASI MANAJEMEN RUMAH SAKIT (SIMRS) DENGAN METODE TAM DI RSUD dr. H. SLAMET MARTODIRDJO PAMEKASAN SKRIPSI*, Politeknik Negeri Jember. Politeknik Negeri Jember.
- Munthe, A. P. (2015) “PENTINGYA EVALUASI PROGRAM DI INSTITUSI PENDIDIKAN: Sebuah Pengantar, Pengertian, Tujuan dan Manfaat,” *Scholaria : Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan*, 5(2), hal. 1. doi: 10.24246/j.scholaria.2015.v5.i2.p1-14.
- Nafiudin, S. E. (2019) *Buku Ajar Mata Kuliah Sistem Informasi Manajemen*. Qiara

- Media. Tersedia pada:
https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=m6esDwAAQBAJ&oi=nd&pg=PA5&dq=sistem+informasi+manajemen&ots=365t3n6y2W&sig=bfFH0Wc3VkXYlfOgzDnpxCezJxo&redir_esc=y#v=onepage&q=sistem informasi manajemen&f=false.
- Natalia, K. (2017) “Analisis Penerimaan User Terhadap Aplikasi Laporan Penilaian Jaminan (LPJ) Menggunakan Technology Acceptance Model (TAM) pada PT Bank Aartha Graha Tbk,” *Skripsi*.
- Permenkes (2013) “Peraturan menteri kesehatan RI nomor 82 tentang sistem manajeman rumah sakit.”
- PT Rolas Nusantara Medika (tanpa tanggal) *Sejarah Perusahaan, PT Rolas Nusantara Medika*. Tersedia pada:
<http://rsubhaktihusada.com/halaman/detail/sejarah-perusahaan> (Diakses: 13 Mei 2020).
- Puspitasari, N., Permanasari, A. E. dan Nugroho, H. A. (2013) “Analisis Penerapan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Menggunakan Metode UTAUT dan TTF,” *Jnteti*, 2(4), hal. 225–232. Tersedia pada:
http://jnteti.te.ugm.ac.id/Journal/November 2013/225-232 JNTETI_13-11-12L Novianti.pdf.
- Putri, F. R. (2017) *EVALUASI SISTEM INFORMASI MANAJEMEN RUMAH SAKIT DENGAN METODE HOT-FIT (STUDI KASUS DI RSU KALIWATES PTPN XII JEMBER)*, Politeknik Negeri Jember. Politeknik Negeri Jember.
- Rozanda, N. E. dan Masriana, A. (2017) “Perbandingan Metode Hot Fit dan Tam dalam Mengevaluasi Penerapan Sistem Informasi Manajemen Kepegawaian (SIMPEG) (Studi Kasus : Pengadilan Tata Usaha Negara Pekanbaru),” *Seminar Nasional Teknologi Informasi, Komunikasi dan Industri (SNTIKI) 9*, hal. 327–336.
- Saksono, B. (2018) “RSU Bhakti Husada Siap Layani dengan Prima,” *JawaPos.com*, 18 Juli. Tersedia pada:
<https://radarbanyuwangi.jawapos.com/read/2018/07/18/88472/rsu-bhakti-prima>

- husada-siap-layani-dengan-prima.
- Sangkaew, P., Jago, L. dan Gkritzali, A. (2019) “Adapting the technology acceptance model (tam) for business events: The event organizer perspectiv,” *Event Management*, 23(6), hal. 773–788. doi: 10.3727/152599519X15506259855832.
- Sapto, P. *et al.* (2016) “MENGEMUKAKAN PENDAPAT PADA SISWA KELAS VII SEKOLAH MENENGAH PERTAMA NEGERI 3 SEKADAU HULU TAHUN PELAJARAN 2014 / 2015 Jurnal PEKAN Vol 1 No 1 Edisi April 2016 Pendidikan bukan saja A . PENDAHULUAN Pendidikan adalah usaha sadar dan terencana untuk mewujudk,” 1(1).
- Setiawan, A. dan Sulistiowati, L. H. (2018) “Penerapan Modifikasi Technology Acceptance Model (Tam) Dalam E-Business,” *Jurnal Manajemen dan Pemasaran Jasa*, 10(2), hal. 171. doi: 10.25105/jmpj.v10i2.2277.
- Sunarsi, D. (2018) “Pengaruh Gaya Kepemimpinan dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada CV. Usaha Mandiri Jakarta,” *JENIUS (Jurnal Ilmiah Manajemen Sumber Daya Manusia)*, 1(2), hal. 1–24. doi: 10.32493/jjsdm.v1i2.919.
- Supardi (1993) “Populasi dan Sampel Penelitian,” *Unisia*, 13(17), hal. 100–108. doi: 10.20885/unisia.vol13.iss17.art13.
- Topan, A. (2014) “HUBUNGAN ANTARA PENGGUNAAN MODEL PEMBELAJARAN BERBASIS KOMPUTER DENGAN MOTIVASI BELAJAR SISWA DI SEKOLAH MENENGAH ATAS,” *repository.upi.edu*, (1009202). Tersedia pada: <http://repository.upi.edu/15297/>.
- Trisnio, K. (2016) *PENGGUNAAN TAM (TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL) UNTUK KEPERLUAN PENELITIAN*, *Bina Nusantara*. Tersedia pada: <https://sis.binus.ac.id/2016/12/13/penggunaan-tam-technology-acceptance-model-untuk-keperluan-penelitian/> (Diakses: 19 Mei 2020).
- Tyoso, J. S. P. (2016) *Sistem Informasi Manajemen*. 1 ed. Yogyakarta: Deepublish. Tersedia pada: <https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=0sKIDwAAQBAJ&oi=fn>

d&pg=PP7&dq=sistem+informasi+manajemen&ots=GdAYDc_qOu&sig=qfIVDB8JKk4HJuPD5sOfV_xssRY&redir_esc=y#v=onepage&q=sistem
informasi manajemen&f=false.

Undang-Undang (2009) “Undang-Undang No. 44 tahun 2009.” Indonesia.

Yulya, W. (2009) *BAB III*. Universitas Muhammadiyah Semarang.