

**DAFTAR PUSTAKA**  
**www.itk.ac.id**

- Aditama, T. (2003). *Manajemen administrasi rumah sakit.* (Ed. 2). Jakarta: Universitas Indonesia.
- Arikunto. (2002). *Metodologi Penelitian Suatu Pendekatan Proposal.* Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Arikunto, S. (2010). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendekatan.* Jakarta: Bumi Aksara.
- Bagus. (2016). Teknik Sampling. Elearning Pendidikan Klinik Stase Ilmu Kesehatan Masyarakat (IKM, 2(5). (pp. 10-15). <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.30724.12160>.
- Bayu, A. (2017). *Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Menejemen Rumah Sakit RSIA Bhakti Persada Magetan Menggunakan TAM.* Madiun.
- Bendi, R. J., & Aliyanto, A. (2014). *Analisis Pengaruh Perbedaan Gender pada Model UTAUT.*
- Compeau , & Higgins. (1995). *Computer Self-Efficacy: Development of a Measure and Intial Test.*
- Davis. (1989). *Perceived Usefullness, Perceived Ease*
- Djaali, H. &. (2008). *Pengukuran Dalam Bidang Pendidikan.* Jakarta: Grasindo.
- Gefen, D., & Straub, D. W. (1997). *Gender Differences in the Perception and Use of E-mail: An Extension to the Technology Acceptance Model.* MIS Quarterly.
- Ghozali, I., & Latan, H. (2015). *Squares, Partial Least; Konsep, Teknik, dan Aplikasi Menggunakan Program SmartPLS 3.0 untuk Penelitian Empiris.* Semarang: Badan Penerbit UNDIP.
- Guritno, S., Sudaryono, & Rahardja, U. (2011). *Theory and Application of It Research: Metodologi Penelitian Teknologi Informasi Edisi 1.* Yogyakarta: Andi.
- Hair, J. F., Sarstedt, M., Ringle, C. M., & Mena, J. A. (2012). An assessment of the use of partial least squares structural equation modeling in marketing research. pp. 414-433.

- Handayani, & Yulianti, P. D. (2012). *Kinerja dosen berdasarkan konflik keluarga dan motivasi berprestasi*. Semarang.
- Hormati, A. (2012). *Pengujian Model Unified Theory of Acceptance and Use of Technology (UTAUT) dalam Pemanfaatan Sistem Informasi Keuangan Daerah Berbasis Teknologi Komputer*. Universitas Brawijaya.
- Hutahaean. (2015). *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Jogiyanto. (1999). *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta.
- Juliandi, A. (2018). *Structural Equation Model Partial Least Square (SEM-PLS) Menggunakan SmartPLS*. Batam: Universitas Batam. DOI: 10.5281/zenodo.2538001.
- Khoirunnisak, W. (2016). *Implementasi Model Penerimaan UTAUT Untuk Menganalisis Faktor-Faktor Penerimaan Dosen Terhadap Penggunaan E-Learning Share-ITS*. Surabaya.
- Laudon, K. C. (2012). *Management Information System. Managing the Digital Firm*.
- Lazaroni, I. (2017). *Analisis Kesuksesan "Sistem Informasi Manajemen Kinerja Pegawai Secara Elektronik (E-Performance) pada Dinas Tenaga Kerja Kota Surabaya" Menggunakan Information System Success Model (ISSM)*. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Luciana, S. (2016). *Analisis Pengaruh Perbedaan Usia pada Penerimaan SIMRS di RSUD Kota Salatiga menggunakan metode UTAUT2*.
- Megawati, & Firnandi. (2017). *Analisis Perbandingan TAM dan UTAUT dalam mengevaluasi SIMRS*.
- Moore , & Benbasat. (1991). *Development of an Instrument to Measure the Perceptions of Adopting an Information Technology Information*.
- Muchlis. (2018). *Evaluasi SIMRS menggunakan metode UTAUT di RS Jiwa Dr Soeharto Heerdjan*.
- Nazir, M. (2009). *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Prasetyo, B., & Jannah, L. M. (2006). *Metode Penelitian Kuantitatif: Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.

- Rai, A., Lang, S. S., & Walker, R. B. (2002). Assessing The Validity of IS Success Models: An Empirical Test and Theoretical Analysis. *Information Systems Research*, 50-69.
- Risnita. (2012). Pengembangan Skala Model Likert. *Edu-Bio, Volume 3*, 86-99.
- RSB. (2019). Sejarah Rumah Sakit Bhayangkara Balikpapan. Retrieved Januari 1, 2020, from <http://rsbhayangkarabalikpapan.com/>
- Sariyanti. (2018). *Pengaruh Koordinasi Terhadap Kinerja Pegawai di BPPRD Kota Medan*. Medan.
- Siregar, S. (2013). *Statistik parametrik untuk penelitian kuantitatif*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2014). Metode Penelitian Sugiyono 2014. 77-109.
- Thompson. (1991). *Personal Computing: Toward a Conceptual Model of Utilization*.
- Venkatesh, V., Davis, G. B., & Davis, F. D. (2003). *User Acceptance of Information Technology*.
- Winduwiratsoko. (2018). *Analisis Penerapan UTAUT untuk Memahami Penerimaan dan Penggunaan Layanan E-Banking oleh Nasabah di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta*. Yogyakarta.
- Wirawan, E. T., & Model, S. (2011). *Aplikasi dan Profesi*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Yamin, S. &. (2011). *Generasi Baru Mengolah Data Penelitian dengan Partial Least Square Path Modeling: Aplikasi dengan Software XLSTAT, SmartPLS, dan Visual PLS*. Jakarta: Salemba Infotek.
- Yamin, S., & Kurniawan, H. (2011). *Generasi Baru Mengolah Data Penelitian dengan Partial Least Square Path Modeling: Aplikasi dengan Software XLSTAT, SmartPLS, dan Visual PLS*. Jakarta: Salemba Infotek.

[www.itk.ac.id](http://www.itk.ac.id)



[www.itk.ac.id](http://www.itk.ac.id)