

DAFTAR PUSTAKA

- Ahkam, Z. A. (2021). Implementasi Sistem Rujukan Terintegrasi (SISRUTE) di RSUD Labuang Baji Kota Makassar.
- Arikunto. (2002). *Metodologi Penelitian Suatu Pendekatan Proposal*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- 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>.
- Bendi, R. J., & Aliyanto, A. (2014). Analisis Pengaruh perbedaan Gender pada Model UTAUT.
- Cheng. (2007). *User Acceptance of Information Technology*.
- Diningrat, M. S., Soedijono, B., & Henderi, H. (2019). Evaluasi Penerimaan Aplikasi Mobile Banking BNI Terhadap Minat Nasabah Menggunakan UTAUT. *Jurnal INFORMA Politeknik Indonusa Surakarta ISSN : 2442-7942 Vol. 5 Nomor 4 Tahun 2019*.
- Djaali, H. &. (2008). *Pengukuran Dalam Bidang Pendidikan*. Jakarta: Grasindo.
- 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, T., & Sudiana, S. (2015). Analisis Penerapan Model Unified Theory of Acceptance and Use of Technology (UTAUT) Terhadap Perilaku Pengguna Sistem Informasi .
- 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 UNIFIED THEORY OF ACCEPTANCE AND USER OF TECHNOLOGY (UTAUT) UNTUK MENGANALISIS FAKTOR-FAKTOR PENERIMAAN DOSEN TERHADAP PENGGUNAAN E-LEARNING SHARE-ITS*. Surabaya: ITS.
- Megawati, & Firnandi. (2017). Analisis Perbandingan TAM dan UTAUT dalam mengevaluasi SIMRS.
- Megawati, M., & Firnandi, R. (2017). ANALISIS PERBANDINGAN METODE TAM DAN UTAUT DALAM MENGEVALUASI PENERIMAAN PENGGUNA SISTEM INFORMASI MANAJEMEN RUMAH SAKIT (SIMRS) (STUDI KASUS: RUMAH SAKIT JIWA TAMPAN PROVINSI RIAU).
- Nazir, M. (2009). *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Nugraha. (2018). *PENGARUH GAYA KEPEMIMPINAN, MOTIVASI DAN BUDAYA ORGANISASI, TERHADAP PRODUKTIVITAS KERJA KARYAWAN PADA PERUSAHAAN BATIK WIDI NUGRAHA NGAWI*.
- Palupi. (2015). Analisis Penerapan UTAUT untuk Memahami Penerimaan dan penggunaan layanan E-Banking Oleh Nasabah di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Prasetyo, B., & Jannah, L. M. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif: Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Prayitno, J. H., Mawung, A. S., & Syamsudin, A. (2020). Pengaruh Kompetensi, Insentif dan Motivasi terhadap Kinerja Pegawai pada Badan Narkotika Nasional Provinsi Kalimantan Tengah. *Journal of Environment and Management*.
- Risnita. (2012). Pengembangan Skala Model Likert. *Edu-Bio, Volume 3*, 86-99.
- Sariyanti. (2018). Pengaruh Koordinasi Terhadap Kinerja Pegawai di Badan Pengelola Pajak dan Retribusi Daerah (BPPRD) Kota Medan.

- Siregar, S. (2013). *Statistik parametrik untuk penelitian kuantitatif*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Utomo, H. (2017). Perbandingan Usabilitas Aplikasi Taxi Online Android (Grab-car dan Uber) Menggunakan Unified Theory of Acceptance and Use of Technology (UTAUT). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*.
- Venkatesh. (2003). *User Acceptance of Information Technology*.
- Winduwiratsoko. (2018). Analisis Penerapan Model Unified Theory Of Acceptance And Use Of Technology (UTAUT) Untuk Memahami Penerimaan Dan Penggunaan Layanan E-Banking Oleh Nasabah Di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta.
- 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.
- Zainiyah. (2016). Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Penggunaan Sistem Informasi Manajemen Di Rumah Sakit Paru Jember.