

DAFTAR PUSTAKA

- Mahande, R. D. (2018). *UTAUT Model: Suatu Pendekatan Evaluasi Penerimaan E-Learning pada Program Pascasarjana*. <https://doi.org/10.31227/osf.io/254j7>
- Kementerian Perindustrian. (1996). *SK Menperind No 19 1986 1*.
- Venkatesh, V., Morris, M. G., Davis, G. B., & Davis, F. D. (2003). User acceptance of information technology: Toward a unified view. *MIS Quarterly: Management Information Systems*, 27(3), 425–478. <https://doi.org/10.2307/30036540>
- Informasi, T., & Komunikasi, D. A. N. (2013). *SEMINAR NASIONAL Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Universitas Dian Nuswantoro Semarang. November*.
- Dhewanto W, Falahah. (2007). *ERP (Enterprise Resource Planning), Menyelaraskan Teknologi Informasi dengan Strategi Bisnis*. Bandung: Penerbit Informatika.
- Rahman, F. (2018). Evaluasi Penerapan Enterprise Resources Planning (Erp) Terhadap Penyajian Laporan Keuangan (Studi Kasus Di Pt. Surya Citra Televisi). *KREATIF : Jurnal Ilmiah Prodi Manajemen Universitas Pamulang*, 6(3), 109. <https://doi.org/10.32493/jk.v6i3.y2018.p109-126>
- Bashirudin, I., Fausa, E., & Sari, A. D. (2017). Implementasi ERP SAP dalam pembuatan report demografi organisasi (Studi kasus PT. Krakatau Steel (Persero) Tbk.). *TeknoIn*, 23(3), 241–252. <https://doi.org/10.20885/teknoin.vol23.iss3.art5>
- Seto, Indiwan. (2013). *Semiotika Komunikasi Aplikasi Praktis Bagi Penelitian dan Skripsi Komunikasi*. Jakarta : Mitra Wacana Media
- Sofyandi, Herman, (2008), *Manajemen Sumber Daya Manusia*, Yogyakarta: Graha Ilmu
- Panggabean, Mutiara S, (2002). *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Ghalia Indonesia
- Ismail F, (2018). *Statistika Untuk Penelitian Pendidikan dan Ilmu-Ilmu Sosial*. Jakarta: Kencana
- Agustin, H., & Erly Mulyani. (2016). Studi Empiris Penerimaan dan Penggunaan E- Learning System di Kalangan Mahasiswa Akuntansi Fakultas Ekonomi UNP. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi (SNATI) 2016, Agustus*, 17–22.

- Sedana, I. G. N., & Wijaya, S. W. (2012). Penerapan Model Utaut Untuk Memahami Penerimaan Dan Penggunaan Learning Management System Studi Kasus: Experiential E-Learning of Sanata Dharma University. *Jurnal Sistem Informasi*, 5(2), 114. <https://doi.org/10.21609/jsi.v5i2.271>
- Hussein, A. S. (2015). Penelitian Bisnis dan Manajemen Menggunakan Partial Least Squares dengan SmartPLS 3.0. *Universitas Brawijaya*, 1, 1–19. <https://doi.org/10.1023/A:1023202519395>
- Aziza, N. F., Witjaksono, R. W., & Azizah, A. H. (2011). *Evaluasi Penggunaan Sistem Erp Berbasis Sap Menggunakan Unified Theory of Acceptance and Use Od Technology (Utaut) Di Pt Industri Telekomunikasi Indonesia (Pt . Inti) Evaluation of Using Erp System Based on Sap Use Unified Theory of Acceptance and Use .*
- Hendrawan, A., & Widodo, T. (2018). *ANALISIS PEMINAT APLIKASI CINEMA 21 DENGAN MENGGUNAKAN MODEL UNIFIED THEORY OF ACCEPTANCE AND USE OF TECHNOLOGY (UTAUT) (STUDI KASUS PENGGUNA DI BANDUNG) ANALYSIS THE ENTHUSIASTS OF CINEMA 21 APPS USING UNIFIED THEORY OF ACCEPTANCE AND USE OF TECHNOLO.*
- Rivai, M. B. (2014). Penerapan Model UTAUT Untuk Memahami Tingkat Penerimaan dan Penggunaan E-Learning (Be Smart) di Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta. *Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta*, 58–62.
- Hevner, Alan & March, Salvatore & Park, Jinsoo & Ram, Sudha. (2013). *Design Science in Information Systems Research*. MIS Quarterly. 28. 10.2307/25148625.
- Becker, J., Niehaves, B. and Janiesch, C. (2007). *Socio-technical perspectives on design science in IS research*. In *Advances in information systems development* (pp. 127-138). Springer, Boston, MA.
- Muhson, A. (2006). *Teknik Analisis Kuantitatif*. Makalah Teknik Analisis II, 1–7. <http://staffnew.uny.ac.id/upload/132232818/pendidikan/Analisis+Kuantitatif.pdf>
- Dewi, D.A.N.N., (2018). *Modul Uji Validitas dan Reliabilitas*. Universitas Diponegoro.
- Wong, K. K. K.-K. (2013). *28/05 - Partial Least Squares Structural Equation Modeling (PLS-SEM) Techniques Using SmartPLS*. Marketing Bulletin, 24(1), 1–32.
- Junaidi. (2015). Memahami skala-skala pengukuran. *ResearchGate*, May, 1–5

- Setiawan, N. (2005). Diklat Metodelogi Penelitian Sosial. *Inspektorat Jenderal Departemen Pendidikan Nasional Daftar*, 25–28.
http://pustaka.unpad.ac.id/wp-content/uploads/2009/03/teknik_sampling1.pdf
- Permana, I. S. (2017). Pengaruh Faktor Motivasi Intrinsik dan Ekstrinsik terhadap Kinerja Perawat di RSUD 45 Kabupaten Kuningan. *Jurnal Ekonomi*, 6(1), 130–148.
- Margono, 2004, Metodologi Penelitian Pendidikan, Jakarta :Rineka Cipta
- Winduwiratsoko. (2018). *Analisis Penerapan Model Unified Theory of Acceptance and Use of Technology (UTAUT) untuk Memahami Perilaku dan Penggunaan Layanan E-Banking oleh Nasabah di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta*. 1–172.
- Liyana, T. H. N., Jati, S. P., & Pramukarso, D. T. (2020). Analisis pengaruh kompensasi, motivasi dan gaya kepemimpinan transformasional terhadap kepuasan dan loyalitas dokter pada rsud dr. h. soewondo kabupaten kendal. *JKM Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(2), 38–54.
- Carlson, K. D., & Herdman, A. O. (2012). Understanding the impact of convergent validity on research results. *Organizational Research Methods*, 15(1), 17–32. <https://doi.org/10.1177/1094428110392383>.
- Henseler, J., Ringle, C.M. & Sarstedt, M. 2015. A new criterion for assessing discriminant validity in variance-based structural equation modeling. *J. of the Acad. Mark. Sci.* 43, 115–135. <https://doi.org/10.1007/s11747-014-0403-8>.
- Lubis, M., Kartiwi, M., & Zulhuda, S. (2017). *Privacy and personal data protection in electronic voting: Factors and measures*. *Telkomnika (Telecommunication Computing Electronics and Control)*, 15(1), 512–521. <https://doi.org/10.12928/TELKOMNIKA.v15i1.3804>
- Hoyle, R.H. ed., (2012). *Handbook of structural equation modeling*. Guilford press.
- Kurniawan, D. (2008). Regresi Linier. *Statistic*, 1–6.