

## 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>
- Kementrian 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, Indiwani. (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 Indonesi ( 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.
- Hervner, 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 Metodologi Penelitian Sosial. *Inspektorat Jenderal Departemen Pendidikan Nasional Daftar*, 25–28.  
[http://pustaka.unpad.ac.id/wp-content/uploads/2009/03/teknik\\_sampling1.pdf](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 Perimaan dan Penggunaan Layanan E-Banking oleh Nasabah di Provisi 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., & Zuhuda, 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.