

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, W., & Hartono, J. (2015). *Partial Least Square (PLS): Alternatif Structural Equation Modeling (SEM) Dalam Penelitian Bisnis*. Penerbit ANDI.
- Amin, N. F., Garancang, S., & Abunawas, K. (2023). *Konsep Umum Populasi Dan Sampel Dalam Penelitian*.
- Andriyanto, D., Said, F., Titiani, F., & Erni, E. (2021). Analisis Kesuksesan Aplikasi Jakarta Kini (JAKI) Menggunakan Model Delone and McLean. *Paradigma - Jurnal Komputer dan Informatika*, 23(1). <https://doi.org/10.31294/p.v23i1.10018>
- Aprillia, N., & Sanjaya, M. R. (2023). Analisis Kepuasan Pengguna Terhadap Layanan Gofood Menggunakan Metode End User Computing Satisfaction. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Bisnis*, 5(4), 511–520. <https://doi.org/10.47233/jteksis.v5i4.1053>
- Campbell, J. P. (1989). *Riset Dalam Efektivitas Organisasi, terjemahan Sahat Simamora*. Erlangga.
- Chin, W. W. (1998). The partial least squares approach for structural equation modeling. In *Modern methods for business research*. (pp. 295–336). Lawrence Erlbaum Associates Publishers.
- DeLone, & McLean. (2003). The DeLone and McLean Model of Information Systems Success: A Ten-Year Update. *Journal of Management Information Systems*, 19(4), 9–30. <https://doi.org/10.1080/07421222.2003.11045748>
- Dianti, M. R., Dwi Zulstra, J., & Rahim, H. (2023). Analisis Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Minat Penggunaan Uang Elektronik (LinkAja). *Jurnal Ekobistek*, 12(3), 706–711. <https://doi.org/10.35134/ekobistek.v12i3.616>
- Dillon, W. R., & Goldsten, M. (1984). *Multivariate analysis: Methods and applications* (Vol. 587). New York : Wiley.
- Ernawati, M., Hermaliani, E. H., & Sulistyowati, D. N. (2021). *Penerapan DeLone and McLean Model untuk Mengukur Kesuksesan Aplikasi Akademik Mahasiswa Berbasis Mobile*. 5(1).
- Fitriani, L. N., Darsono, D., & Barokah, U. (2022). Readiness and Acceptance of Farmer Cards to Farmers in Sumenep Regency.

- Fornel, C., & Larcker, D. F. (1982). *Evaluating Struktural Equation Models with Unobserved Variable and Measurement Error*.
- Ghozali, I. (2008). *Structural Equation Modeling, Metode Alternatif dengan Partial Least Square*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hair, J. F., Hult, G. T. M., Ringle, C. M., Sarstedt, M., Danks, N. P., & Ray, S. (2017). *Partial Least Squares Structural Equation Modeling (PLS-SEM) Using R*.
- Hidayat. (1986). *Definisi Efektivitas*. Angkasa.
- Jaya, I. (2013). *Penerapan Statistik untuk Pendidikan*. Citapustaka Media Perintis.
- Khairrunisa, U., & Yunanto, M. (2017). *Pengaruh Kualitas Sistem Terhadap Kepuasan Pengguna Dan Manfaat Bersih Pada Implementasi E-Faktur: Validasi Model Kesuksesan Sistem Informasi Delone Dan Mclean*. 229–241.
- Khusnah, H., Bakhtiar, A., & Mazwan, M. Z. (2023). Efektivitas Program Pupuk Subsidi Melalui Kartu Tani Di Kecamatan Talun Kabupaten Blitar. *AgriMu*, 3(2). <https://doi.org/10.26618/agm.v3i2.11613>
- Latan, H., & Ghozali, I. (2012). *Partial least squares: Konsep, teknik dan aplikasi SmartPLS 2.0 M3 untuk penelitian empiris*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Monecke, A., & Leisch, F. (2012). *Principles and Practice of Structural Equation Modeling*. The Guilford Press.
- Nasir, M. (2013, June). *Evaluasi Penerimaan Teknologi Informasi Mahasiswa di Palembang Menggunakan Model UTAUT*. Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi 2013, Indonesia.
- Nofiantoro, W., & Febriani, U. (2021). Efektivitas Aplikasi I-Kurma Dalam Proses Pemutusan Pemberian Pembiayaan Di PT Bank Syariah Indonesia KC Langsa Darussalam. *Jurnal Vokasi Indonesia*, 9(2). <https://doi.org/10.7454/jvi.v9i2.258>
- Putlely, Z., Lesnussa, Y. A., Wattimena, A. Z., & Matdoan, M. Y. (2021). Structural Equation Modeling (SEM) untuk Mengukur Pengaruh Pelayanan, Harga, dan Keselamatan terhadap Tingkat

Kepuasan Pengguna Jasa Angkutan Umum Selama Pandemi Covid-19 di Kota Ambon. *Indonesian Journal of Applied Statistics*, 4(1), 1. <https://doi.org/10.13057/ijas.v4i1.45784>

- Sahfitri, V. (2012). *Pengukuran Efektifitas Sistem Informasi*. 14.
- Santoso, S. (2017). *Dinamika Pemasaran: Jelajahi dan Rasakan*. PT. Raja Grafindo.
- Sarwono, J., & Narimawati, U. (2015). *Membuat Skripsi, Tesis dan Disertasi dengan Partial Least Square SEM (PLS-SEM)*. Penerbit ANDI.
- Subchan, N., & Astuti, E. S. (2012). *Mengukur efektivitas sistem informasi dan mengetahui kesuksesan portal akademik (siam) on-line*.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kebijakan : Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Kombinasi, R&D dan Penelitian Evaluasi* (Cet. Ke-1). Alfabeta.
- Suryani, L. (2024). *Aplikasi I-Pubers Dan Tantangan Blank Spot*.
- Sutrisno, E. (2019). *Budaya Organisasi*. Prenada Media.
- Uly, Y. A. (2023). *Dorong Distribusi Pupuk Bersubsidi Tepat Sasaran, Aplikasi iPubers Diterapkan di 5 Wilayah*. [https://money.kompas.com/read/2023/07/15/213000126/dorong-distribusi-pupuk-bersubsidi-tepat-sasaran-aplikasi-ipubers-diterapkan#google\\_vignette](https://money.kompas.com/read/2023/07/15/213000126/dorong-distribusi-pupuk-bersubsidi-tepat-sasaran-aplikasi-ipubers-diterapkan#google_vignette).
- Wicaksono, E., Safitri, E. M., Sifaul Anam, M. A., & Bimantara, R. A. (2023). Analisis Kepuasan Pengguna Pada Aplikasi Gojek Menggunakan Pendekatan Metode Delone-Mclean. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi dan Sistem Informasi*, 3(1), 394–402. <https://doi.org/10.33005/sitasi.v3i1.613>
- Widowati, N., & Khususani, M. (2022). *Adopsi Pembayaran Digital Qris Pada Umkm Berdasarkan Technology Acceptance Model*. 1(2).