

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, N., & Sutinah, E. (2019). InfoTekJar : Jurnal Nasional Informatika dan Teknologi Jaringan Model Delone dan McLean Untuk Menguji Kesuksesan Aplikasi Mobile Penerimaan Mahasiswa Baru. *Jurnal Nasional Informatika Dan Teknologi Jaringan*, 3(2), 76–82.
- Azmi, U. (2023). *Analisis Faktor yang Mempengaruhi Minat Pengguna Paylater Menggunakan Model Adopsi Delone & Mclean*.
- Delone, Mclean, E. (2003). The DeLone and McLean Model of Information Systems Success: A Ten-Year Update. *Developmental Biology*, 66(2), 442–456. [https://doi.org/10.1016/0012-1606\(78\)90250-6](https://doi.org/10.1016/0012-1606(78)90250-6)
- Erwin, E., & Wijaya, A. (2019). Penggunaan Model DELONE Dan MCLEAN Dalam Mengukur Kesuksesan Aplikasi GO-JEK Di Palembang. *JuSiTik : Jurnal Sistem Dan Teknologi Informasi Komunikasi*, 3(1), 9. <https://doi.org/10.32524/jusitik.v3i1.624>
- Fathurohman, A., Legowo, N., Bina Nusantara, U., & Author, C. (2023). Analysis of the Success Factors for Implementing Enterprise Resource Planning (ERP) Using the Delone and Mclean Models Analisis Faktor-Faktor Kesuksesan Penerapan Enterprise Resource Planning (ERP) Menggunakan Model Delone and Mclean. *Management Studies and Entrepreneurship Journal*, 4(2), 2143–2159. <http://journal.yrpipku.com/index.php/msej>
- Firdausi, A. S., Kadek, I., & Nuryana, D. (2023). Analisis Penerimaan Teknologi dan Kesuksesan Aplikasi ULA Pada Pelaku UMKM di Surabaya Menggunakan Metode UTAUT dan Delone & Mclean. *Jeisbi*, 04(01), 91–99.
- Hariwibowo, I., & Setiawan, W. J. (2020). Evaluating the Implementation of the Rural Financial System (SISKEUDES) in Wonogiri Regency, Indonesia: Success or Failure? *Review of Integrative Business and Economics Research*, 9(3), 101–114.
- Mali, M. G. (2021). Efektivitas Upaya Pemberdayaan dan Perlindungan Indsutri Kreatif, Koperasi dan Usaha Kecil di Daerah Istimewa Yogyakarta. *JPALG: Journal of Public Administration and Local Governance*, 5(1), 15–32. <https://doi.org/10.31002/jpalg.v5i1.3849>
- Marselina, S. (2018). Analisis Kesuksesan Website E-learning Management System (EMS) dengan Menggunakan Model Delone Mclean Pada Cabang Primagama Bumi Citra Fajar (BCF) Sidoarjo. *Bulletin of the Polish Academy of Sciences: Technical Sciences*, 64(2), 361–372. <https://doi.org/10.1515/bpasts-2016-0041>
- Pertiwi, A. I., & Darumurti, A. (2021). Collaborative Governance in Empowering Micro, Small, and Medium Enterprises through SiBakul Jogja Free-Ongkir during Covid-19. *Jurnal Studi Sosial Dan Politik*, 5(1), 49–65. <https://doi.org/10.19109/jssp.v5i1.7880>
- Pratomo, A. H., Agusdin, R. P., Tahalea, S. P., & Cahyana, N. H. (2021). Implementation Delone & Mclean Is Success Model for Research and Community

- Service Management. *Journal Techno*, 7(2), 141–150.
- Puspitasari, T., Kusumawati, A., & Sujarwoto, S. (2020). Aplikasi Model DeLone and McLean untuk Mengukur Keberhasilan Sistem Informasi Penelitian dan Pengabdian Masyarakat di Universitas Brawijaya. *Jurnal Sistem Informasi Bisnis*, 10(1), 94–104. <https://doi.org/10.21456/vol10iss1pp94-104>
- Putri, A. A., Jayadianti, H., & Yuwono, B. (2021). Evaluation Of Jogja Application Success From User's Perspective Using Development of Delone And Mclean Models To Support The Realization Of The Smart Province. *Telematika*, 18(2), 181. <https://doi.org/10.31315/telematika.v18i2.5316>
- Rachmadi, T. Y., & Handaka, R. D. (2019). Evaluasi Penerapan E-Faktur Dengan Model Kesuksesan Sistem Informasi Delone Dan Mclean (Studi Kasus Di Kpp Pratama Metro). *Substansi: Sumber Artikel Akuntansi Auditing Dan Keuangan Vokasi*, 3(2), 129. <https://doi.org/10.35837/subs.v3i2.580>
- Rachman, R. (2021). Analisa Kesuksesan E-Government Lapor dengan Model Delone-Mclean dan Metode PLS-SEM. *Sistemasi*, 10(2), 357. <https://doi.org/10.32520/stmsi.v10i2.1236>
- Radityo, D. (2007). *Pengujian Model DeLone and McLean Dalam Pengembangan Sistem Informasi Manajemen (Kajian Sebuah Kasus)*. 1–25.
- Rosyadi, M. I. (2017). *Analisis Kesuksesan Aplikasi Uber Driver Dari Perspektif Pengguna Masyarakat Kota Surabaya Dengan Pendekatan Model Delone Dan Mclean*.
- Salamah, Irma, Marsudin, Y. (2018). Model Kesuksesan Sistem Informasi Pada UKM Tenun Songket Palembang. *Jurnal Sisfo*, 07(02), 150–164.
- Saputro, B. (2015). *Model Delone and Mclean untuk Mengukur Kesuksesan E-goverment Kota Pekalongan*.
- Sherly Silviani, J. N. U. J. (2022). Evaluasi Kesuksesan E-Plastation Menggunakan Model DeLone dan Mc Lean di PT Alam Permai Makmur Raya. *Journal of Information System Research (JOSH)*, 3(3), 324–330. <https://doi.org/10.47065/josh.v3i3.1545>
- Utmary, N., & Agustin, H. (2020). Evaluasi Keberhasilan Sistem Keuangan Desa Menggunakan Delone & Mclean Is Succes Model. *Jurnal Eksplorasi Akuntansi*, 2(3), 3216–3235. <https://doi.org/10.24036/jea.v2i3.278>
- Wara, L. S., Kalangi, L., & Gamaliel, H. (2021). Pengujian Model Kesuksesan Sistem Informasi DeLone dan McLean Pada Sistem Aplikasi Pemeriksaan (SIAP) di Badan Pemeriksaan Keuangan Republik Indonesia Perwakilan Provinsi Sulawesi Utara. *Jurnal Riset Akuntansi Dan Auditing (GOODWILL)*, 12(1), 1–15.