

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, N. D. N., & Sigit, N. (2022). Penerapan Metode Structural Equation Modelling Pada Pengguna Aplikasi Informasi Kesehatan Pojok Kampung. *Jurnal Pendidikan Indonesia : Teori, Penelitian, Dan Inovasi*, 2(4), 198–203. <https://doi.org/10.59818/jpi.v2i4.211>
- Aisyah, S., Saputra, E., Rozanda, N. E., & Ahsyar, T. K. (2021). Evaluasi Usability Website Dinas Pendidikan Provinsi Riau Menggunakan Metode System Usability Scale. *Jurnal Ilmiah Rekayasa Dan Manajemen Sistem Informasi*, 7(2), 125–132. <https://disdik.riau.go.id>.
- Alferi, B., Wulan, T. D., & Susanto, F. A. (2020). Evaluasi Kesuksesan Sistem Pendaftaran Online Di Rsi Surabaya Dengan Menggunakan Metode (Delone & Mclean). *National Conference for Ummah*, 1(1).
- Alfiandika, A. B., & Agus, P. U. (2022). Analisis Keberhasilan *E-learning* Universitas dalam Perspektif Sistem Informasi. *Jurnal Ilmiah Ekonomi dan Bisnis*. 15(1). 24-38.
- Alwi, Ivanisa, N. K. B., & Respati, H. T. (2023). Analisis Penggunaan Website Sistem Informasi Akademik (SIAMIK). *CHAIN: Journal of Computer Technology, Computer Engineering*, 1(3), 86–96. <https://doi.org/10.58602/chain.v1i3.45>
- Amin, N. F., Garancang, S., & Kamaluddin Abunawas. (2023). Konsep Umum Populasi Dan Sampel Dalam Penelitian. *Jurnal Kajian Islam Kontemporer*, 14(1), 15–31.
- Aswidani. (2024). Analisis Kesuksesan Sistem Informasi dengan Mengadopsi Model Delone and Mclean. *Jurnal Sosial dan Teknologi (SOSTECH)*, 4(7), 475-484. <https://doi.org/10.59188/jurnalsostech.v4i7.1307>.
- Basyir, A., & Safitri, L. (2022). Determinan Kesuksesan Sistem Informasi Core Banking System dengan Variabel Pendekatan Model Delone dan Mclean. *Jurnal Syntax Admiration*, 3(1), 37–51. <https://doi.org/10.46799/jsa.v3i1.370>
- Darmawan, M. A., & Dony, S. H. P., (2020). Evaluasi Kesuksesan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit dengan Metode Delone and Mclean. *Jurnal Rekam Medik dan Informatika Kesehatan*, 1(3), 174-185.
- Delfia, F., Adi, K., & Purnami, C. T. (2022). Evaluasi Sistem Informasi Kesehatan dengan Model HOT-Fit : Literature Review. *The Indonesian Journal of Health Promotion*, 5(6), 633–639. <https://doi.org/10.31934/mparki.v2i3>
- DeLone, W. H., & McLean, E. R. (1992). Information Systems Success: The Quest For The Dependent Variable. *Information Systems Research*, 3(1), 60–95. <https://doi.org/10.1287/isre.3.1.60a>
- DeLone, W. H., & McLean, E. R. (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>

- Ernawati, M., Hermaliani, E. H., & Sulistyowati, D. N. (2021). *Penerapan DeLone and McLean Model untuk Mengukur Kesuksesan Aplikasi Akademik Mahasiswa Berbasis Mobile*.
- Fahry, M., M, R. O., D, G., Borroek, M. R., & Feranika, A. (2023). Analisis Kesuksesan Aplikasi Maxim di Kota Jambi Menggunakan Delone and Mclean. *Journal of Trends Economics and Accounting Research*, 4(2), 538–547. <https://doi.org/10.47065/jtear.v4i2.1086>
- Fathurahman, F. M., & Ahman, E. (2020). Pengaruh Pelatihan Sdm Dan Budaya Organisasi Terhadap Kinerja Karyawan Dengan Disiplin Kerja Sebagai Variabel Intervening Pada Attarakha Photography Bandung. *Jurnal Ekonomi Manajemen Sistem Informasi*, 2(1), 35–46. <https://doi.org/10.31933/JEMSI>
- Fathurohman, A., & Nilo, L. (2023). Analisis Faktor-Faktor Kesuksesan Penerapan Enterprise Resource Planning (ERP) Menggunakan Model Delone and Mclean. *Management Studies Entrepreneurship Journal*, 4(2), 2143-2159.
- Hanafiah, & Juhadi. (2020). Pengaruh Pelatihan Dan Pengalaman Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Di Rumah Sakit Bersalin Kota Bandung. *Jurnal Ilmiah Manajemen, Ekonomi, Dan Akuntansi*, 4(1), 333–349.
- Haura, T. U., Sulistia, S., & Ira, N. (2021). Evaluasi Kesuksesan Sistem Informasi Model Delone & Mclean Pada Sistem Informasi Manajemen Daerah Barang Milik Daerah. *Indonesian Accounting Research Journal*, 1(2), 224-232.
- Hidayati, T., Handayani, I., & Iksari, I. H. (2019). *Statistika Dasar*. <https://doi.org/10.17605/OSF.IO/5N8K9>
- Hidayatullah, S., Umu, K., Irany, W., Ryan, G. P., & Abdul, W. (2020). Implementasi Model Kesuksesan Sistem Informasi DeLone and McLean Terhadap Sistem Pembelajaran Berbasis Aplikasi Zoom di Saat Pandemi Covid-19. *Jurnal Teknologi dan Manajemen Informatika*, 6(01), 44-52.
- Hundao, S. D., Bouty, A. A., & Pakaya, N. (2023). Evaluasi Penerimaan Sistem Informasi HIV AIDS (SIHA) Menggunakan Metode Technology Acceptance Model (TAM). *Journal of System and Information Technology*, 3(2), 122–131.
- Kader, A. F. A., & Sayed, M. H. (2022). Evaluation Of The Egyptian Knowledge Bank Using The Information Systems Success Model. *Journal of Academic Librarianship*, 48(2), 1–8. <https://doi.org/10.1016/j.acalib.2022.102506>
- Muhson, A. (2022). *Analisis Statistik dengan SmartPLS*.
- Musyaffi, A. M., Hera, K., & Dwi, K.R. (2022). Konsep Dasar *Structural Equation Model – Partial Least Square (SEM-PLS)* Menggunakan SmartPLS.

- Nastiti, I., & Santoso, D. B. (2022). Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit di RSUD SLG Kediri dengan Menggunakan Metode HOT-Fit. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 7(2), 85–93. <https://doi.org/10.22146/jkesvo.72357>
- Nofita, D. Y., & Veri, J. (2024). Mengukur Keberhasilan Penerapan Aplikasi Sistem Keuangan Desa (Siskeudes) dengan Model Kesuksesan Delon and Mclean. *Jurnal Ekobistek*, 13(2), 27–35. <https://doi.org/10.35134/ekobistek.v13i2.776>
- Nuarhezi, A. R., & Prasastin, O. V. (2023). Analisis Kepuasan Pengguna Sistem BAPER Rawat Jalan Menggunakan Metode End User Computing Satisfaction (EUCS) di RSUD Pandan Arang Boyolali.
- Nurchayani, I. A., Sri, S., & Rohmad. (2024). Hubungan Teknologi dan Organisasi dengan Kepuasan Pengguna dalam Penerapan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) di Rumah Sakit Umum Daerah Ajibarang. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 12(1), 90-95. <https://doi.org/10.33560/jmiki.v12il.653>.
- Nugraha, R. I., Moch, A. E. R., Kevin, Y. W., & Anita, W. (2023). Evaluasi Keberhasilan SIAMIK UPN “Veteran” Jawa Timur dengan Pendekatan Information System Success Model Delone and Mclean. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi dan Sains*, 3(1), 8-14.
- Oktaviani, L., Styawati, Lathifah, Lestari, Y. T., & Khadaffi, Y. (2021). PKM Peningkatan Pemahaman Guru Mengenai Penelitian Tindakan Kelas dan Kualitatif di MAN 1 Pesawaran. *Jurnal Widya Laksmi (Pengabdian Kepada Masyarakat)*, 1(2), 98–103.
- Pongoliu, S. C., Katili, M. R., & Nikmasari Prakaya. (2024). Evaluasi Kesuksesan SIAKUN Menggunakan Model Delone and Mclean di Universitas Ichsan Gorontalo. *Journal of System and Information Technology*, 4(1).
- Puspitaningrum, A. C. (2020). Faktor Kesuksesan Sistem E-Office Rumah Sakit dalam Upaya Meningkatkan Kepuasan Pengguna. *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 6(2), 184–193. <https://doi.org/10.28932/jutisi.v6i2.2559>
- Puteri, A. D., Utomo, P. E. P., & Arsa, D. (2023). Evaluasi Penerimaan Teknologi Metaverse Pendekatan Teori Utaut (Studi Kasus : Pojok Statistik Virtual). *Journal of Information System, Graphics, Hospitality and Technology*, 5(2), 86–94. <https://doi.org/10.37823/insight.v5i2.319>
- Rasyidin, R. G., Faroqi, A., & Wulansari, A. (2023). Analisis Kesuksesan Learning Management System (LMS) Menggunakan Model ISSM Pada PT. XYZ. *Jurnal Ekonomi Manajemen Sistem Informasi*, 5(2), 80–91. <https://doi.org/10.31933/jemsi.v5i2>
- Sari, E. P., Sukardi, Tasrif, E., & Ambiyar. (2020). Optimalisasi Penggunaan E-learning dengan Model Delone dan Mclean. In *Journal of Education Technology* (Vol. 4, Issue 2).

- Sari, N. P., Putut, P. W., & Vina, Z. K. (2024). Model Delone & Mclean Pada Evaluasi Kesuksesan Perpustakaan Digital Madrasah Aliyah Negeri 2 Kutai Kartanegara. *Adopsi Teknologi dan Sistem Informasi (ATASI)*, 3(2), 53-63. <https://doi.org/10.30872/atasi.v3i.1196>
- Satriyono, G., Meme, R., Edwina, P. S. R., & Nabilla, D. K. (2022). Analisa Kepuasan Pengguna Shopeepaylater Menggunakan Model Delone & Mclean. *Management Studies and Entrepreneurship Journal*, 3(5), 2849-2954.
- Setyawan, A. E., & Anyan. (2022). Evaluasi Keberhasilan Learning Management System (Lms) Stkip Persada Khatulistiwa Menggunakan Model Delone Dan Mclean. *Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan*, 13(2), 336–347. <https://doi.org/10.31932/ve.v13i2.1877>
- Suryanto, T. L. M., Triantono, M.N., & Faroqi, A. (2021). Kepuasan Pengguna Pada Penerapan Sistem Informasi Pelayanan Badan Narkotika Nasional Kabupaten Sidoarjo. *Konvergensi Teknologi dan Sistem Informasi*, 1(2), 268-279. <https://doi.org/10.24002/konstelasi.v1i2.4306>.
- Utomo, A. P., Mariana, N., & Saefurrohman. (2023). Evaluasi Keberhasilan Sistem Informasi Universitas. *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 10(1), 565–579. <http://jurnal.mdp.ac.id>
- Zakariah, M. A., & Vivi, A. (2021). Analisis Statistik dengan SPSS untuk Penelitian Kuantitatif.
- Yunia, A., Ismi, K., & Singasatia, H. D. (2022). Analisis Kesuksesan Aplikasi E-Commerce Tokopedia Menggunakan Model Delone and Mclean. *Jurnal Informatika Teknologi dan Sains*, 4(3), 207-214. <https://doi.org/10.51401/jinteks.v4i3.1947>.