

DAFTAR PUSTAKA

- Al Farizi, M. (2018). Model Kesuksesan Sistem Informasi DeLone dan McLean untuk Mengukur Kesuksesan Sistem Modernisasi Perpajakan E-Billing Menurut Wajib Pajak Badan Kota Semarang. *Jurnal MONEX*, 7(1), 373-375.
- Al-Kofahi, M. K., Hassan, H., & Mohamad, R. (2020). Information System Success Model: A Review of Literature. *International Journal of Innovation, Creativity and Change*, 8(12), 397-419.
- Anggoro, D. D., Indriani, & Hikmat, A. (2023). *Pajak Daerah dan Retribusi Daerah Dalam Kebijakan Hubungan Keuangan Pusat dan Daerah*. Malang: UB Press.
- Aswidani. (2024). Analisis Kesuksesan Sistem Informasi dengan Mengadopsi Model Delone dan McLean. *Jurnal Sosial dan Teknologi (SOSTECH)*, 4(7), 475-484.
- Çelik, K., & Ayaz, A. (2022). Validation of DeLone and McLean Information Systems Success Model: A Study on Student Information System. *Education and Information Technologies*, 4(27), 4709-4727.
- Cresswel, J. (2014). *Research Design : Qualitative, Quantitative and Mixed Method Approaches: fourt edition*. Sage Publication Inc.
- DeLone, W. H., & McLean, E. R. (1992). Information Systems Success: The Quest for the Dependent Variable. *Information Systems Research*, 1(3), 60-95.
- DeLone, W. H., & McLean, E. R. (2016). *Information Systems Success Measurement*. Hanover: now Publishers Inc.
- Dr. Muhtar Sapiri, S. M. (2024). *Aplikasi Stockbit Penggunaan Pendekatan Delone & Mclean dalam Transaksi Saham*. Makassar: Penerbit Nasmedia.
- Ernawati, M., Hermaliani, E. H., & Sulistyowati, D. N. (2021). Penerapan DeLone and McLean Model untuk Mengukur Kesuksesan Aplikasi Akademik Mahasiswa Berbasis Mobile. *Jurnal IKRA-ITH Informatika*, 1(5), 58-67.
- Haryoko, S., Bahartiar, & Arwadi, F. (2020). *Analisis Data Penelitian Kualitatif*. Makassar: Badan Penerbit UNM.
- Herlambang, A. D., Wijoyo, S. H., Rachmadi, A., & Alimah, C. F. (2019). Evaluasi Berbasis Kriteria Untuk Kesuksesan Implementasi Sistem Informasi Kesehatan, Berdasarkan DeLone and McLean Model. *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK)*, 3(6), 315-320. doi:10.25126/jtiik.201961321

- Hilmy, O. H., Herlambang, A. D., & Saputra, M. C. (2018). Evaluasi Kesuksesan Implementasi Sistem Informasi Produksi Uang dengan DeLone and McLean Model. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 12(2), 6876-6884.
- Iivari, J. (2005). An Empirical Test of the DeLone-McLEAn Model of Information System Success. *Data Base for Advance in Information Systems*, 36(2), 8-27.
- Irmawan, I., & Muslim, M. A. (2023). Literature Review of Information System Success Models in E-Government Evaluation. *International Journal of Politics and Sociology Research*, 1(11), 84-93.
- Kartana, I. W., Ariasih, I. K., & Yudha, C. K. (-). Integrasi Succes Model dengan UTAUT Dalam Menguji Kesuksesan Implementasi Sistem Pelayanan Pajak Berbasis Web. *Journal of Accounting, Taxation and Finance*, 125-131.
- Miles, M. B., Huberman, A. M., & Saldana, J. (2014). *Qualitative Data Analysis A Methods Sourcebook - Third Edition*. Thousand Oaks: SAGE Publication.
- Nadir, R., Kartini, & Tawakkal. (2023). Model Kesuksesan Sistem Informasi DeLone & McLean Terhadap Sistem Informasi Pemerintah Daerah (SIPD) Pada Pemda Kabupaten Wajo. *Seminar Nasional Terapan Riset Inovatif (SENTRINOV) Ke-9*, 9(2), 175-184.
- Ojo, A. I. (2017). Validation of the DeLone and McLean Information Systems Success Model. *Healthcare Informatics Research*, 23(1), 60-66.
- Petter, S., DeLone, W., & McLean, E. (2008). Measuring Information Systems Success: Models, Dimensions, Measures, and Interrelationships. *European Journal of Information Systems*(17), 236-263.
- Primadasa, Y., Kuswandhie, R., Verdian, I., & Shafnur, A. (2023). Penerapan Delone & McLean IS Success Model Terhadap Aplikasi SIMPEL (Sistem Informasi Pemantauan Tindak Lanjut). *Cogito Smart Journal*, 1(9), 207-2017.
- Riswandi, I. C., Suprpto, & Herlambang, A. D. (2019). Evaluasi Kinerja Pembangunan Program Kerja Base Transceiver Station (BTS) Menggunakan Logical Framework Analysis Studi Pada Badan Aksesibilitas Telekomunikasi dan Informasi (BAKTI) KOMINFO. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 3(3), 2685-2692.
- Rohim, R., & Very, J. (2025). Penerapan Model DeLone dan McLean Dalam Menilai Keberhasilan Sistem Informasi Manajemen di Sektor Publik. *Journal Syntax Idea* , 430-438.

- Saputro, P. H., Budiyanto, A. D., & Santoso, A. J. (2015). Model Delone and Mclean untuk Mengukur Kesuksesan E-government Kota Pekalongan. *Scientific Journal of Information*, 1(2), 1-8. doi:10.15294/sji.v2i1.4523
- Septiani, I., & Isnawaty, N. W. (2024). Efektivitas Sistem Informasi Pemerintah Daerah (SIPD) Dalam Pengelolaan Keuangan Daerah di Sekretariat DPRD Provinsi Jawa Barat. *Responsive: Jurnal Pemikiran Dan Penelitian Bidang Administrasi, Sosial, Humaniora Dan Kebijakan Publik*, 7(4), 193-208.
- Sofia, U., & Musrini, M. B. (2021). DeLone and McLean Model of Academic Information System Success. *ELECTROTEHNIČÁ, ELECTRONICÁ, AUTOMATIČÁ (EEA)*, 2(69), 92-101.
- Sorongan, E., & Hidayati, Q. (2020). Evaluation of Implementation E-Government with Delone and Mclean. *INTENSIF: Jurnal Ilmiah Penelitian dan Penerapan Teknologi Sistem Informasi*, 4(1), 22-37.
- Sudarsono, B. G., & Lestari, S. P. (2018). Kajian Literatur Model Konseptual Keberhasilan E-Government. *KOMIK: Konferensi Nasional Teknologi Informasi dan Komputer*, 1(1), -.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.
- Sukoharsono, E. G. (2008). *Sistem Informasi Manajemen*. Malang: Surya Pena Gemilang.
- Syahnur, K. N., & Dharsana, M. T. (2022). Analisis Kesuksesan Penerapan E-Filing Menggunakan Model Kesuksesan Sistem Informasi DeLone dan McLean. *Journal of Management & Business*, 5(2), 362-370.
- Urbach, N., & Müller, B. (2011). The Update DeLone and McLean Model of Information System Success. *Integrated Series in Information System*(1), 1-17.
- Wahyudi, A. S., & Wardiyono. (2018). Evaluasi Pemanfaatan Sistem Informasi Kasus dengan Model Information System Success DeLone & McLean di Lembaga Bantuan Hukum Jakarta. *Bibliotech : Jurnal Ilmu Perpustakaan dan Informasi*, 3(2), 109-126.
- Wijoyo, H., Ariyanto, A., Sudarsono, A., & Wijayanti, K. D. (2021). *Sistem Informasi Manajemen*. Sumatra Barat: Insan Cendekia Mandiri.