

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, D., & Sanjaya, A. (2021). *Analysis of the Success of the Personnel Management Information System at the Purwakarta District Attorney with the Delone and Mclean Method*. 45–53.
- Aryanti, D. (2022). *Pengukuran Tingkat Kesuksesan E-Learning SPADA Wimaya Universitas Pembangunan Nasional “veteran” Yogyakarta Menggunakan Pendekatan DeLone And McLean*.
- Banik, N., Adam, K., Wagner, C., Inyang, C., & Bui, H. (2017). *PENGARUH SYSTEM QUALITY, INFORMATION QUALITY DAN SERVICE QUALITY TERHADAP USER SATISFACTION SAP R/3 DENGAN PERCEIVED USEFULNESS SEBAGAI VARIABEL MODERATING DI PT.INDOSAT MEDAN*. <https://doi.org/10.1190/segam2013-0137.1>
- Budiyanto. (2013). *DENGAN PENDEKATAN MODEL DELONE DAN MCLEAN (Studi Kasus Implementasi Billing System Di RSUD Kabupaten Sragen) TESIS Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Mencapai Derajat Magister Program Studi Magister Akuntansi Minat Utama : Akuntansi Sektor Publik. Tesis*, 83.
- DeLone, & McLean. (2003). *The DeLone and McLean Model of Information Systems Success : A Ten-Year Update*. 19(4), 9–30.
- Febianto, E. C. (2015). *SISTEM INFORMASI RENCANA BISNIS DAN ANGGARAN (RBA) PADA BADAN LAYANAN UMUM ITS MENGGUNAKAN UPDATED ISSM OF INFORMATION SYSTEMS BUSINESS PLAN AND BUDGET (RBA) AT GENERAL SERVICES AGENCY ITS USING UPDATED ISSM DELONE &*.
- Gunawan, C. (2018). *2.1.1 Teori Information System Succes DeLone & McLean*. 14–50.
- Hariyanto, W. (2020). *Optimalisasi kepuasan pengguna sistem informasi perpustakaan melalui teori delone mclean*.
- Haryono, S. (2016). *Metode SEM untuk Penelitian Manajemen dengan AMOS, LISREL, PLS. Badan Penerbit PT. Intermedia Personalia Utama*, 450.
- Herlambang, A. D., Wijoyo, S. H., Rachmadi, A., & Alimah, C. F. N. (2019). *Evaluasi Berbasis Kriteria untuk Kesuksesan Implementasi Sistem Informasi Kesehatan Berdasarkan Delone and Mclean Model. Jurnal Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 6(3), 315. <https://doi.org/10.25126/jtiik.2019631321>
- Herman, William, F., Luthfia, Y., & Maizan, M. R. (2020). *Analisis Tingkat Kepuasan Pengguna Akhir Layanan " MyTelkomsel " di Indonesia Menggunakan End Pendekatan Kepuasan Komputer Pengguna. November*, 493–497.
- Iivari, J. (2014). *An Empirical Test of the Model of Information System Success. June 2005*. <https://doi.org/10.1145/1066149.1066152>
- Indraningtyas, S. (2015). *Technology Acceptance Model. 1996*.
- Irawan, H. (2017). *Evaluasi Implementasi Sumber Daya Perusahaan Perencanaan Sistem Informasi dengan DeLone dan. 0(c)*.

- Karya, D., & Saputri, N. (2020). *PENGARUH MODEL DELON AND MCLEAN TERHADAP KEPUASAN PENGGUNA PADA PENGGUNA APLIKASI OVO DI SURABAYA Denis*.
- Khayun, V., & Ractham, P. (2011). *Measuring e-Excise Tax Success Factors: Applying the DeLone*. 1–10. <https://doi.org/10.1109/hicss.2011.303>
- Krasniqi, E., Hyseni, D., & Cico, B. (2019). An Evaluation of e-Education System in Kosovo based on DeLone and McLean IS Success Model. *2019 8th Mediterranean Conference on Embedded Computing (MECO), June*, 1–4.
- Kurniawan, I. (2016). *Kesuksesan Online Monitoring Sistem Perbendaharaan Evaluation of Online Success Monitoring System of Treasury and State Budget Using Delone and*.
- Kusno, J. (2020). *Pengaruh Positif antara Perceived Usefulness dan Perceived Playfulness terhadap Attitude Toward Linkedln*. 2007, 25–71.
- Lesmana, A. S. (2020). ANALISIS PENGARUH GAYA KEPEMIMPINAN TRANSFORMASIONAL, POLA KOMUNIKASI DAN MANAJEMEN KONFLIK TERHADAP KEPUASAN KERJA KARYAWAN. *Bab III Metoda Penelitian, Bab iii me*, 1–9.
- Lestari, S., & Rahayu, D. S. (2016). *KESUKSESAN PENERAPAN DATABASE REPLIKASI PADA DIREKTORAT*.
- Maria, I., Wijaya, V., & Keni, K. (2021). Pengaruh *Information quality* Dan *Service quality* Terhadap *Perceived Value* Dan *Konsekuensinya* Terhadap *Customer Engagement Behavior Intention* (Studi Pada *Social Commerce Instagram*). *Jurnal Muara Ilmu Ekonomi Dan Bisnis*, 5(2), 321. <https://doi.org/10.24912/jmieb.v5i2.12276>
- Mohamadali, N. A., & Aziz, N. F. A. (2017). The Technology Factors as Barriers for Sustainable Health Information Systems (HIS)-A Review. *Procedia Computer Science*, 124, 370–378. <https://doi.org/10.1016/j.procs.2017.12.167>
- Nugraheni, D., Saputra, M. C., & Herlambang, A. D. (2017). Analisis Penerimaan dan Kesuksesan Implementasi E-Learning Universitas Brawijaya Pada Aspek *Intention to use* , *Use* , *User satisfaction* dan *Net benefits*. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer (J-PTIIK) Universitas Brawijaya*, 2(5), 1921–1931.
- Puspitasari, T., & Kusumawati, A. (2020). *Aplikasi Model DeLone and McLean untuk Mengukur Keberhasilan Sistem Informasi Penelitian dan Pengabdian Masyarakat di Universitas Brawijaya*. 01, 94–104. <https://doi.org/10.21456/vol10iss1pp94-104>
- Putri, A. A. (2021). *DELONE AND MCLEAN MODEL DALAM MENDUKUNG*.
- Rahayu, F. S., Apriliyanto, R., & Putro, Y. S. (2018). *Analisis Kesuksesan Sistem Informasi Kemahasiswaan (SIKMA) dengan Pendekatan Model DeLone dan McLean*. 1(1).
- Ramezani Nia, M., & Shokouhyar, S. (2020). Analyzing the effects of visual aesthetic of Web pages on users' responses in online retailing using the VisAWI method. In *Journal of Research in Interactive Marketing* (Vol. 14, Issue 4). <https://doi.org/10.1108/JRIM-11-2018-0147>
- Robo, S. (2018). *An Identification of Success of Academic System Application Using Delone and McLean Design*. 827–832.

- Rosyadi, M. I. (2017). *SURABAYA ANALYSIS OF SUCCESSFULL APLICATIONS UBER DRIVER USER PRESPECTIVE SURABAYA CITY COMMUNITY WITH DELONE MODEL APPROACH SURABAYA.*
- Saputro, P. H., Budiyanto, A. D., & Santoso, A. J. (2015). *Model Delone and Mclean untuk Mengukur Kesuksesan E-government Kota Pekalongan.* 2(1), 1–8.
- Sefrika. (2021). *Implementasi Metode TAM Untuk Menganalisa Penerimaan Teknologi Aplikasi Peduli Lindungi.* 5(September), 1060–1065.
- Tejada, J. J., & Punzalan, J. R. B. (2012). *On the Misuse of Slovin ' s Formula.* 61(1), 129–136.
- Wara, L., Kalangi, L., & Gamaliel, H. (2021). *Jurnal Riset Akuntansi dan Auditing "GOODWILL", 1 2 (1), 2021.* 2(1), 1–15.
- Windarti, M. (2020). *PENERAPAN MODEL DELONE DAN MCLEAN PADA SI-PMB ONLINE DARI PERSPEKTIF PENGGUNA UNTUK MENINGKATKAN.* 11(1), 241–248.
- Wisnubroto.K. (2021). *APLIKASI PEDULILINDUNGI JADI SYARAT UTAMA BEPERGIAN*
- Yusten. (2013). *Kajian perilaku penggunaan Sistem informasi Akademik UKSW berbasis Web dalam peningkatan kinerja Akademik Mahasiswa menggunakan model kesuksesan Delone dan McLean dengan modifikasi model TAM.* 9–37.