

## DAFTAR PUSTAKA

- Alferi, B., Wulan, T. D., & Susanto, F. A. (2020). Evaluasi Kesuksesan Sistem Pendaftaran Online Di Rsi Surabaya Dengan Menggunakan Metode (Delone & Mclean). In *Prosiding National Conference For Ummah* (Vol. 1, No. 1).
- Anggrayeni, D. P. (2015). Analisis Faktor Kesuksesan Sistem Mandatory Use Berdasarkan Model TAM dan End User Computing Satisfaction (Studi Kasus: Aplikasi UR pada BPJS Kesehatan Divisi Regional VII Jawa Timur). *Sistem Informasi-ITS*.
- Arifah, F. A., & Wahyuni, D. (2022). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kesuksesan Penerapan Sistem Informasi Layanan Perkantoran (E-Layar): Studi Kasus Kementerian Kelautan Dan Perikanan. *Jurnal EMT KITA*, 6(1), 65-71.
- Bestari, D., Paramarta, V., Nuryanti, N., & Suhendar, R. T. R. (2023). Penerapan Internet, Intranet, Dan Ekstranet Di Rumah Sakit (Studi Literature). *Jurnal Mahasiswa Ilmu Kesehatan*, 1(2), 01-07.
- Bimaniar, I. M., Mawarni, A., Agusyahbana, F., & Dharmawan, Y. (2018). Pengaruh Persepsi Kemudahan Penggunaan Dan Persepsi Kemanfaatan Dengan Niat Untuk Menggunakan Sistem Informasi Manajemen Surveillance Kesehatan Ibu Dan Anak. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(5), 209-215.
- DeLone, W.H. and McLean, E.R. (1992). Information Systems Success: The Quest for the Dependent Variable. *Information Systems Research*, pp.60–95.
- DeLone, W.H. and McLean, E.R. (2003). The DeLone and McLean model of information systems success: A ten-year update. *Journal of Management Information Systems*, 19(4), pp.9–30.
- Ghozali, I. (2008). Structural Equation Modeling, Metode Alternatif dengan Partial Least Square. *Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro*.
- Ghozali, I. and Latan, H. (2015). Partial Least Square Konsep, Teknik dan Aplikasi Menggunakan Program SmartPLS 3.0 untuk Penelitian Empiris. *Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro Semarang*.
- Giovani, A. F., & Prehanto, D. R. (2022). Penggunaan Metode Delone & Mclean Untuk Menilai Kesuksesan Sistem Informasi pada Website Daftar Wisuda Online “Dawine” Unesa. *Journal of Emerging Information System and Business Intelligence (JEISBI)*, 3(3), 71-76.

- Hair, J. F., Sarstedt, M., Ringle, C. M., & Mena, J. A. (2012). An assessment of the use of partial least squares structural equation modeling in marketing research. *Journal of the academy of marketing science*, 40, 414-433.
- Hair, J. F., Ringle, C. M., & Sarstedt, M. (2021). Partial Least Squares Structural Equation Modeling. *Handbook of Market Research: Springer Publications*, pp.1-47
- Lutfiah, S. Z., Komara, M. A., & Irmayanti, D. (2023). Analisis Kesuksesan Aplikasi Camscanner Dengan Pendekatan Model Delone And Mclean Studi Kasus Stt Wastukencana Purwakarta Dan Stie Wikara Purwakarta. *Jurnal Informatika Teknologi dan Sains (Jinteks)*, 5(4), 643-648.
- Maranaisya, R. G., & Novita, D. (2019). Evaluasi Kesuksesan Portal Online Dengan Pendekatan Model DeLone Dan McLean (Studi Kasus: Perusahaan XYZ). *JATISI (Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi)*, 6(1), 31-42.
- Nursidah, T. (2015) Evaluasi Kesuksesan Penerapan Website Knowledge Management (Km) Pada Pt. Xyz Menggunakan Information Systems Success Model (Issm).
- Nurlani, L., & Permana, B. (2017). Analisa kesuksesan sistem informasi akademik menggunakan model terintegrasi. *Jurnal Teknologi Rekayasa*, 2(2), 105-116.
- Petter, S., DeLone, W., & McLean, E. (2008). Measuring information systems success: models, dimensions, measures, and interrelationships. *European journal of information systems*, 17, 236-263.
- Prayudi, D., & Oktapiani, R. (2020). Pengukuran Kualitas Sistem Informasi Pendaftaran Pasien Dengan Model Delone Mclean:(Studi Kasus Pada Aplikasi Mobile Rs Hermina). *Jurnal Ilmiah Ilmu Ekonomi: Jurnal Akuntansi, Pajak dan Manajemen*, 9(1), 22-28.
- Puspitasari, S. M., & Wahyudi, I. (2017). Penilaian manfaat sistem informasi manajemen rumah sakit (simrs) terhadap individu dan organisasi dengan model delone & mclean pada rsud dr. hardjono kab. Ponorogo. *Journal of Information Systems for Public Health*, 4(1), 9-17.
- Putri, A.A., Jayadianti, H. and 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), p.181.
- Rahayu, F. S., Apriliyanto, R., & Putro, Y. S. P. W. (2018). Analisis Kesuksesan Sistem Informasi Kemahasiswaan (SIKMA) dengan Pendekatan Model DeLone dan McLean. *Indonesian Journal of Information Systems*, 1(1), 34-46.

- Rachman, R. (2021). Analisa Kesuksesan E-Government Laporan dengan Model Delone-Mclean dan Metode PLS-SEM. *Sistemasi: Jurnal Sistem Informasi*, 10(2), 357-368.
- Radityo, D., & ZULAIKHA, Z. (2007). Pengujian Model DeLone and McLean Dalam Pengembangan Sistem Informasi Manajemen (Kajian Sebuah Kasus).
- Satzinger, J. W., Jackson, R. B., & Burd, S. D. (2012). Introduction To System Analysis And Design: An Agile. *Iterative Approach (Paperback)*.
- Saliha, D. A. (2018). *Evaluasi sistem informasi manajemen rumah sakit dengan menggunakan model human organization and technology fit (studi kasus: rumah sakit ibu dan anak grand family)* (Bachelor's thesis, Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta).
- Sancoko, B., & Ashari, H. (2023). Faktor-faktor yang Memengaruhi Kesuksesan E-Learning dengan Model UTAUT di Kementerian Keuangan. *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 10(2), 429-440.
- Sugiyono, P. D. (2014). Populasi dan sampel. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*, 291, 292.
- Sugiyono, P. D. (2017). *Metode penelitian bisnis: pendekatan kuantitatif, kualitatif, kombinasi, dan R&D*. Penerbit CV. Alfabeta: Bandung, 225, 87.
- Trihandayani, L. H., Aknuranda, I., & Mursityo, Y. T. (2018). Penerapan Model Kesuksesan Delone dan Mclean pada Website Fakultas Ilmu Komputer (FILKOM) Universitas Brawijaya. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 2(12), 7074-7082.
- Urbach, N., & Müller, B. (2012). The updated DeLone and McLean model of information systems success. *Information Systems Theory: Explaining and Predicting Our Digital Society, Vol. 1*, 1-18.
- Wara, L. S., Kalangi, L., & Gamaliel, H. (2021). Pengujian Model Kesuksesan Sistem Informasi Delone Dan Mclean Pada Sistem Aplikasi Pemeriksaan (Siap) Di Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia Perwakilan Provinsi Sulawesi Utara. *Jurnal Riset Akuntansi dan Auditing "GOODWILL"*, 12 (1), 1-15.