

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, N., & Sutinah, E. (2019). Model Delone dan McLean Untuk Menguji Kesuksesan Aplikasi Mobile Penerimaan Mahasiswa Baru. *InfoTekJar: Jurnal Nasional Informatika dan Teknologi Jaringan*, **Vol. 3 No.2**, 76-82.
- Ajie, H., Zulfikar, M., & Oktaviani, V. (2019). Penerapan Konsep User Experience (UX) Pada Perancangan Dashboard Profil Mahasiswa Baru Universitas Negeri Jakarta. *PINTER : Jurnal Pendidikan Teknik Informatika Dan Komputer*, **Vol.3. No.2**, 88–97. <https://doi.org/10.21009/pinter.3.2.2>
- Anas Sudijono. (2015). *Pengantar Statistik Pendidikan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Anggraeni, E. Y. & Irviani, R. (2017). *Pengantar Sistem Informasi*. 1 penyunt. Yogyakarta: Andi.
- Arikunto, S. (2019). *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka cipta.
- Aswati, S., N. Mulyani, Y. Siagian, dan A. Z. Syah. (2015). Peranan Sistem Informasi Dalam Perguruan Tinggi. *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi*, **Vol. 1. No.2**, 79-86.
- DeLone, W.H., and McLean, E.R. (1992). Information Systems Success: The Quest for the Dependent Variable. *Information Systems Research*, **3:1**, 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**, 9–30.
- Erik Kurniawan, Hindayati Mustafidah, Anis Shofiyani. (2015). Metode TOPSIS untuk Menentukan Penerimaan Mahasiswa Baru Pendidikan Dokter di Universitas Muhammadiyah Purwokerto. *JUITA ISSN: 2086-9398*, **Vol. III. No.4**, 201-206.
- 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 ...*, **3:3**. <https://ejournal.unesa.ac.id/index.php/JEISBI/article/view/46956%0Ahttps://ejournal.unesa.ac.id/index.php/JEISBI/article/download/46956/39350>
- Indarto. (2014). *Sistem Informasi Geografis*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Jumardi, R., Nugroho, E., & Hidayah, I. (2015). Analisis Kesuksesan Implementasi Sistem Informasi Skripsi pada Program Studi Teknik Informatika Universitas Pembangunan Nasional “ Veteran ” Yogyakarta. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi (SNATi)*, 7–13.

- Misbahudin, Iqbal Hasan. (2013). *Analisis Data Penelitian Dengan Statistik*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Ramadhan, S., & Safitri, N. (2021). Model Kesuksesan Sistem Informasi Delone Dan Mclean Terhadap Sistem Informasi. *INFORMATION MANAGEMENT FOR EDUCATORS AND PROFESSIONALS: Journal of Information Management*, Vol. 5. No.2, 85.
- Riadi, Edi. (2016). *Statistika Penelitian (Analisis Manual dan IBM SPSS)*. Edisi 1. Yogyakarta: ANDI.
- Sapty Rahayu, F., Apriliyanto, R., & Sigit Purnomo Wuryo Putro, Y. (2018). Analisis Kesuksesan Sistem Informasi Kemahasiswaan (SIKMA) dengan Pendekatan Model DeLone dan McLean. *Indonesian Journal of Information Systems*, Vol. 1. No.1, 34–46. <https://doi.org/10.24002/ijis.v1i1.1704>
- Siregar, Sofyan. (2016). *Statistika Deskriptif untuk Penelitian Dilengkapi Perhitungan Manual dan Aplikasi SPSS Versi 17*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: PT Alfabet.
- Suradi, A., & Windarti, M. W. (2020). PENERAPAN MODEL DELONE DAN MCLEAN PADA SI-PMB ONLINE DARI PERSPEKTIF PENGGUNA UNTUK MENINGKATKAN KUALITAS LAYANAN. *Simetris: Jurnal Teknik Mesin, Elektro Dan Ilmu Komputer*, Vol. 11. No.1, 241–248. <https://doi.org/10.24176/simet.v11i1.3736>
- Sutabri, Tata. (2012). *Analisis Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi.
- Sutarman. (2012). *Buku Pengantar Teknologi Informasi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Warih utami, dkk. (2013). Analisa Kesuksesan Sistem Informasi Akademik Di Perguruan Tinggi Negri Dengan Menggunakan D&M IS Success. *Jurnal Sistem Informasi*, September, 2013.
- Winarso, D., Arribe, E., & Rahmayuni, S. (2019). ANALISIS KESUKSESAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK (SIAM) MENGGUNAKAN METODE DELONE DAN MCLEAN (Studi Kasus : Universitas Muhammadiyah Riau). *Jurnal Fasilkom*, 9:2, 429–439. <https://doi.org/10.37859/jf.v9i2.1414>
- Wongso, Fery. (2016). Perancangan Sistem Pencatatan Pajak Reklame Pada Dinas Pendapatan Kota Pekanbaru Dengan Metode Visual Basic. *Jurnal Ilmiah Ekonomi dan Bisnis*, Vol. 14, No. 2, September 2016.
- Wulandari, D., Setyanto, A., & Nasiri, A. (2019). Analisis Keberhasilan Sistem

Informasi Pmb Amikom Yogyakarta Dengan Metode the Updated Delone & Mclean Is Success Model. *Jurnal Intechno*, 1:3, 1–5.

