

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Ignatius Adrian Mastan dan Wing Wahyu Winarno, “Evaluasi tingkat Kepuasan pengguna sistem informasi cyber campus (SICYCA) dengan model Delone dan mcLean (studi kasus: stikom surabaya),” pp. 9–16, 2013.
- [2] Novita Mariana, “Pengukur-Pengukur Kesuksesan Sistem Informasi Eksekutif,” *J. Teknol. Inf. Din.*, vol. XI, no. 1, pp. 30–37, 2006.
- [3] William H. Delone and Ephraim. R.Mclean, “The DeLone and McLean Model of Information Systems Success: A Ten-Year Update,” *J. Manag. Inf. Syst. / Spring*, vol. 19, no. 4, pp. 9–30, 2003.
- [4] Jamal Maulana Hudin dan Dwiza Riana, “Kajian Keberhasilan Pengguna Sistem Informasi Accurate Dengan Menggunakan Model Kesuksesan Sistem Informasi Delone & McLean,” *Sist. Inf.*, vol. 12, no. 1, pp. 1–9, 2016.
- [5] Rizka Marsa Pramadani and Mujahidin, “Analisis Keberhasilan E-Procurement Pemerintah Kota Surabaya Menggunakan Information System Success Model,” *J. Tek. POMITS*, vol. 1, no. 1, pp. 1–6, 2013.
- [6] Lalu Afghan Muharor, Busaini, dan Nur Fitriah “Determinan Kesuksesan Aplikasi Sia Komdanas Pada Satuan Kerja di Koordinator Wilayah Pengadilan Tinggi Mataram,” *J. Infestasi*, vol. 11, no. 2, pp. 118–136, 2015.
- [7] Gunawan Budi Sulisty, “Efektifitas Penggunaan E-Learning Moodle Sebagai Media Pembelajaran Terhadap Nilai Siswa di SmkMa'arif Kota Mungkid Gunawan,” *Ef. Pengguna. E-Learning Moodle Sebagai Media Pembelajaran Terhadap Nilai Siswa Ef.*, pp. 20–28, 2008.
- [8] Zahirul Alfian, Endang Siti Astuti and Riyadi, “Model keberhasilan belajar mahasiswa menggunakan Learning Management System ( Studi pada Mahasiswa S1 Program Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer Universitas Brawijaya Angkatan 2012 ),” vol. 14, no. 2, pp. 1–10, 2014.
- [9] Nani Agustina, “Model Keberhasilan Belajar Mahasiswa Menggunakan Learning Management System (Studi Kasus Mahasiswa Bina Sarana Informatika),” vol. 4, 2016.
- [10] Mohamad Nasoha, “Analisis Kesuksesan Sistem Web-Based Learning (Studi

- (Studi Empiris Pada Karyawan Di Universitas X).”
- [11] Susanti Purwaningsih, “Analisis Kesuksesan Penerapan Sistem Informasi pada Sistem Informasi Pelayanan Terpadu (SIPT) Online (Studi Pada PT Jamsostek (Persero)),” *Aset*, vol. 12, no. 2, pp. 181–189, 2010.
- [12] Siti Alifah, “Kajian Efektivitas Penerapan E-library: Studi Kasus Perpustakaan Nasional RI,” vol. 9, no. 3, pp. 247–256, 2016.
- [13] Renny Oktapiani, Dwiza Riana, “Kajian Model Kesuksesan Sistem Informasi Delone & McLean Pada wifi.id di Kotamadya Sukabumi,” vol. IV, no. 2335–990, pp. 69–83, 2015.
- [14] Muhammad Tamam Mubarak, Heru Susilo dan Riyadi, “Manfaat-Manfaat Bersih Sistem Informasi Akademik di Fakultas Ilmu Administrasi Universitas Brawijaya.(Studi Kasus Pada Mahasiswa Fakultas Administrasi Universitas Brawijaya),” vol. 3, no. 1, pp. 1–10, 2015.
- [15] Lalu Afghan Muharor, Busaini, dan Nur Fitriah, “Determinan Kesuksesan Aplikasi sia Komdanas pada Satuan Kerja di Koordinator Wilayah Pengadilan Tinggi Mataram,” vol. 11, no. 2, pp. 151–170, 2015.
- [16] Muhammad Islam Salim, “Analisis Kesuksesan Sistem Informasi Perpustakaan Senayan dengan Pendekatan Model Delone dan McLean di Smk Muhammad 3 Yogyakarta,” 2014.
- [17] Meinie Susanty, “Pengujian Model Delone Dan McLean Dalam Pengembangan Sistem Informasi IFCA,” *J. bisnis dan Akunt.*, vol. 15, no. 2, pp. 142–150, 2013.
- [18] Budiyanto, “Evaluasi Kesuksesan Sistem Informasi dengan Pendekatan Model Delone and Mclean(Studi Kasus: Implementasi Billing System di RSUD Kabupaten Sragen),” 2009.
- [19] William H. DeLone and Ephraim R. McLean, “The DeLone and McLean Model Of Information Systems Success: A Ten-Year Update,” *J. Manag. Inf. Syst.*, vol. 19, no. 4, pp. 9–30, 2003.
- [20] William H. DeLone and Ephraim. R. McLean, “Information systems success: The quest for the dependent variable,” *Inf. Syst. Res.*, vol. 3, no. 1, pp. 60–95, 1992.
- [21] Aris Kusumawati, Apol Pribadi, dan Hanim Maria Astuti, “Analisis Kualitas

- Sistem Informasi Terhadap Peningkatan Produktivitas dan Pengetahuan Mahasiswa Sebagai Pengguna Media Pembelajaran Berbasis E-learning (Studi kasus: Jurusan Sistem Informasi ITS Surabaya),” pp. 1–8, 2003.
- [22] Peter B.Seddon and Min.-Yen Kiew, “A Partial Test and Development of DeLone and McLean’s Model of IS Success,” *Aust. J. Inf. Syst.*, vol. 4, no. 1, pp. 90–109, 1996.
- [23] Tanyar McGill, Valerie Hobbs, and Jane Klobas. Klobas, “Information Resources Management Journal,” *Inf. Resour. Manag. J.*, vol. 16, no. 1, pp. 24–45, 2003.
- [24] Lie Liana, “Penggunaan MRA dengan SPSS untuk Menguji Pengaruh Variabel Moderating terhadap Hubungan antara Variabel Independen dan Variabel Dependen,” *J. Teknol. Inf. Din.*, vol. 14, no. 2, pp. 90–97, 2009.
- [25] Anggih Risdiyanto, “Pengaruh Kualitas Informasi, Kualitas Sistem, Dan Kualitas Layanan Terhadap Kepuasan Pengguna Pada Sistem Informasi Klinik,” *Yogyakarta, Universitas Negeri Yogyakarta*, 2014.
- [26] Anggar Riskinanto, “Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kesuksesan Adopsi Sistem Informasi Akademik Studi Kasus STIMIK ESQ,” no. November, pp. 246–254, 2016.
- [27] Pujo Hari Saputro, A.DjokoBudiyanto, and Aib Joko Santoso, “Model Delone and Mclean untuk Mengukur Kesuksesan E-government Kota Pekalongan,” *Sci. J. Informatics*, vol. 2, no. 1, pp. 1–8, 2015.
- [28] Muhammad Islam Salim, “Analisis Kesuksesan Sistem Informasi Perpustakaan Senayan Dengan Pendekatan Model Delone dan McLean di Smk Muhammadiyah 3 Yogyakarta,” 2014.
- [29] Kathleen Ruth Sondakh, Lyndon R.J. Pangemanan, Celcius Talumingan, Gene H.M Kapantow “Bauran Pemasaran Pada Usaha Rumah ‘BO’ Mokupa di Desa Mokupa Kecamatan Tombariri Kabupaten Minahasa,” pp. 1–16, 2015.
- [30] Mohamad H.P. Wijaya, “Promosi, Citra Merek, dan Saluran Distribusi Pengaruhnya Terhadap Keputusan Pembelian Jasa Terminix di Kota Manado,” *Merek, Citra Saluran, D A N Pengaruhnya, Distrib. Ekon. Fak. Manajemen, Jur.*, vol. 1, no. 4, pp. 105–114.
- [31] P. D. I. Ghozali, *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS*. Badan

Penerbit Universitas Diponegoro, 2005.

- [32] Dewar Mahesa, “Analisis Pengaruh Motivasi dan Kepuasan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Dengan Lama Sebagai Variabel Moderating(Studi Kasus : pada PT. Coca Cola Amatil Indonesia (Central Java)),” pp. 1–104, 2010.
- [33] Riduwan dan Engkos Achmad Kuncoro, "*Cara Menggunakan dan Memaknai Path Analysis (Analisi jalur)*. 2014".

