

DAFTAR PUSTAKA

- [1] H. Mujiati, "Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Stok Obat Pada Apotek Arjowinangun Hanik Mujiati," vol. 11, no. 2, pp. 24–28, 2014.
- [2] Zamrotul Ainiyah dan Durinta Puspasari, "PENGUNAAN EDMODO SEBAGAI MEDIA PEMBELAJARAN E-LEARNING PADA MATA PELAJARAN OTOMATISASI PERKANTORAN DI SMKN 1 SURABAYA," p. 2015, 2015, [Online]. Available: <http://weekly.cnbnews.com/news/article.html?no=124000>.
- [3] R. Tianingrum and H. N. Sopiany, "Analisis Kemampuan Pemahaman Matematis Siswa," *Anal. Kemamp. Pemahaman Mat. Siswa*, pp. 440–446, 2017, [Online]. Available: <http://pmat-unsika.eu5.org/Prosiding/64RisnaTianingrum-SESIOMADIKA-2017.pdf>.
- [4] S. Adipradana, "ANALISIS DAN PENERAPAN SEARCH ENGINE OPTIMIZATION PADA WEBSITE MENGGUNAKAN METODE WHITE HAT SEO."
- [5] Pusvyta Sari, "Memotivasi Belajar Dengan Menggunakan E-Learning," *Ummul Quro*, vol. 6, no. Jurnal Ummul Qura Vol VI, No 2, September 2015, pp. 20–35, 2015, [Online]. Available: <http://ejournal.kopertais4.or.id/index.php/qura/issue/view/531>.
- [6] H. D. Surjono, "Membangun Course E-Learning Berbasis Moodle," *Membangun Course e-Learning Berbas. Moodle*, pp. 1–66, 2010.
- [7] R. Ekayati, "Implementasi Metode Blended Learning Berbasis," *J. EduTech Vol.*, vol. 4, no. 2, pp. 50–56, 2018.
- [8] T. Tigowati, A. Efendi, and C. W. Budiyanto, "E-Learning Berbasis Schoology Dan Edmodo: Ditinjau Dari Motivasi Dan Hasil Belajar Siswa Smk," *Elinvo (Electronics, Informatics, Vocat. Educ.*, vol. 2, no. 1, pp. 49–58, 2017, doi: 10.21831/elinvo.v2i1.16416.
- [9] B. P. Bahesa, "Istilah e-Learning mengandung pengertian yang sangat luas, sehingga banyak pakar yang menguraikan tentang definisi e-Learning dari berbagai sudut pandang. Salah satu definisi yang cukup dapat diterima banyak pihak misalnya dari Darin E. Hartley yang menya," *N. Engl. J. Med.*, vol. 372, no. 2, pp. 2499–2508, 2018.
- [10] I. Kurniawan, "Analisis Kesuksesan Online Monitoring SPAN Menggunakan Model Delone dan McLean," 2016.
- [11] U. Khairunnisa and M. Yunanto, "Pengaruh Kualitas Sistem Terhadap Kepuasan Pengguna Dan Manfaat Bersih Pada Implementasi E-Faktur:

Validasi Model Kesuksesan Sistem Informasi Delone Dan Mclean,” *J. Ilm. Ekon. Bisnis*, vol. 22, no. 3, p. 229011, 2017, doi: 10.35760/eb.

- [12] Y. K. Kumarahadi, W. W. Winarno, and M. P. Kurniawan, “D&M IS Success Model dan WebQual 4.0 pada Siakad Online STMIK Sinar Nusantara Surakarta,” *J. Ilm. SINUS*, vol. 18, no. 1, p. 25, 2020, doi: 10.30646/sinus.v18i1.455.
- [13] P. H. Saputro, D. Budiyanto, and J. Santoso, “Model Delone and Mclean Untuk Mengukur Kesuksesan E-Government Kota Pekalongan,” *Sci. J. Informatics*, vol. 2, no. 1, pp. 1–8, 2016, doi: 10.15294/sji.v2i1.4523.
- [14] H. Tannady and W. E. Munardi, “Pengamatan Waktu Pelayanan Operator Pintu Tol dengan Uji Hipotesis Analysis of Variance (ANOVA) (Studi Kasus : Gerbang Tol Ancol Timur, Jakarta),” *J. Ind. Eng. Manag. Syst.*, vol. 8, no. 1, pp. 26–54, 2015.
- [15] Putri Deswinta, “Kajian Teori , Kerangka Konsep Dan Hipotesis dalam Penelitian,” *BALAI Pengemb. KELOMPOK BELAJAR SUMATERA BARAT*, pp. 1–7, 2013.
- [16] P. K. Eka and Samiaji Sarosa, “PENILAIAN KESUKSESAN PENERAPAN APPLE IPAD MINI MENGGUNAKAN MODEL DELONE AND MCLEAN 2003 PADA FAKULTAS EKONOMI UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA,” pp. 1–17, 2016.
- [17] R. P. Cofriyanti Ervi, “Analisis Penggunaan Sistem Aplikasi D-Pack Terhadap Kepuasan Pengguna Pada CV . Sumber Jadi Pangkalpinang Ervi Cofriyanti (eve_cofree@yahoo.com) Jurusan Sistem Informasi STMIK GI MDP Abstrak :,” pp. 1–8.
- [18] B. O. LUBIS, “KAJIAN EFEKTIFITAS PEMANFAATAN TEKNOLOGI INFORMASI WEB PENDIDIKAN BERDASARKAN MODEL DeLone & McLean DENGAN PERBEDAAN RAGAM PENGGUNANYA : STUDI KASUS GURU, SISWA DAN WALI SISWA SMP NEGERI 261 JAKARTA TESIS,” no. February, 2010, doi: 10.13140/RG.2.2.36466.96961.
- [19] M. I. Rosyadi, *Analisis Kesuksesan Aplikasi Uber Driver Dari Prespektif Pengguna Masyarakat Kota Surabaya Dengan Pendekatan Model Delone Dan Mclean*. 2017.
- [20] M. Ihsan and Azwar, “Analisis faktor faktor yang mempengaruhi kesuksesan implementasi sistem E-Filing Pajak (studi kasus : Kantor Pelayanan Pajak Madya Makassar),” *J. BPPK*, vol. 11, no. 2, pp. 12–34, 2018.
- [21] S. Hidayatullah, U. Khourh, I. Windhyastiti, R. G. Patalo, and A. Waris, “Implementasi Model Kesuksesan Sistem Informasi DeLone And McLean

Terhadap Sistem Pembelajaran Berbasis Aplikasi Zoom Di Saat Pandemi Covid-19,” *J. Teknol. dan Manaj. Inform.*, vol. 6, no. 1, pp. 44–52, 2020, doi: 10.26905/jtmi.v6i1.4165.

- [22] D. Sari, “Analisis Kesuksesan Website Dinas Perpustakaan Dan Kearsipan Provinsi Jawa Timur,” 2018.
- [23] K. Yuliana, “MODEL KESUKSESAN SISTEM INFORMASI DELONE DAN MCLEAN UNTUK EVALUASI SISTEM INFORMASI POS PADA PT .,” no. Ii, pp. 13–23, 2016.
- [24] D. D. A. N. Mclean, “Jurnal Sistem Informasi (Journal of Information Systems). 1 / 12 (2016), 1-8 DOI : <http://dx.doi.org/10.21609/jsi.v12i1.444>,” vol. 12, pp. 1–8, 2016.
- [25] R. D. Risanty and A. Sopiyan, “Pembuatan Aplikasi Kuesioner Evaluasi Belajar Mengajar Menggunakan Bot Telegram Pada Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta (Ft-Umj) Dengan Metode Polling,” *Semin. Nas. Sains dan Teknol.*, vol. 2, no. November, pp. 1–9, 2017.
- [26] I. Much, I. Subroto, S. Farisa, and C. Haviana, “Sistem Informasi Angket Pengukuran Skala Kebutuhan Materi Pembelajaran Tambahan Sebagai Pendukung Pengambilan Keputusan Di Sekolah Menengah Atas Menggunakan Skala Likert,” vol. 1, no. 2, pp. 1–12, 2016.
- [27] K. Yuliana, “Pos Indonesia (Persero) Divisi Regional Vi Semarang,” *Infokom*, vol. No. II Th., no. II, pp. 13–23, 2016.
- [28] Saputro, “Model Delone and Mclean Untuk Mengukur Kesuksesan E-Government Kota Pekalongan,” *Sci. J. Informatics*, vol. 2, no. 1, pp. 1–8, 2016, doi: 10.15294/sji.v2i1.4523.
- [29] E. D. Absharina and S. Anwar, “Analisis Kesuksesan Sistem Informasi E-KKN LP2M UIN Raden Fatah Palembang dengan Menggunakan Model Delone dan Mclean,” *J. Intelekt. Keislaman, Sos. dan Sains*, vol. 7, no. 2, pp. 217–227, 2019, doi: 10.19109/intelektualita.v7i2.2905.
- [30] M. I. Rosyadi, *Surabaya Analysis of Successfull Aplications Uber Driver User Prespective Surabaya City Community With Delone Model Approach Surabaya*. 2017.
- [31] Monalisa, “Analisis Kesuksesan Penerapan Sistem Administrasi Akademik Menggunakan Human Organization Technology Fit Model,” *J. Ilm. Rekayasa dan Manaj. Sist. Inf.*, vol. 4, no. 1, pp. 36–41, 2018.
- [32] Rahayu, “Pemanfaatan E-larning Dalam Pembelajaran,” *J. Cakrawala Kependidikan*, vol. 8, pp. 172–181, 2010.

- [33] A. Anfina, F. N. Salisah, and I. Permana, "Analisa Kesuksesan Penerapan Sistem Perhotelan Dengan Pendekatan Model Delone and Mclean," *J. Ilm. Rekayasa dan Manaj. Sist. Inf.*, vol. 4, no. 1, pp. 56–59, 2018.
- [34] H. A. Kukuh Haryu Pambudi, "ANALISIS DIMENSI KESUKSESAN IMPLEMENTASI SISTEM APLIKASI KEUANGAN TINGKAT INSTANSI (SAKTI) PADA SATUAN KERJA WILAYAH PROVINSI JAWA TIMUR DENGAN PENDEKATAN DELONE AND MCLEAN INFORMATION SYSTEM SUCCESS MODEL," *Nhk 技研*, vol. 151, pp. 10–17, 2015.
- [35] L. Amanda, F. Yanuar, and D. Devianto, "Uji Validitas dan Reliabilitas Tingkat Partisipasi Politik Masyarakat Kota Padang," *J. Mat. UNAND*, vol. 8, no. 1, p. 179, 2019, doi: 10.25077/jmu.8.1.179-188.2019.
- [36] R. Noviyanti, "FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KOMPETENSI NELAYAN DI TELUK BANTEN: MENGGUNAKAN PARTIAL LEAST SQUARE- STRUCTURAL EQUATION MODELLING (PLS-SEM) Factors Influencing to The Fisherman ' s Competency in Banten Bay Using Partial Least Square-Structural Equation Mode," vol. 10, no. 1, pp. 33–44, 2019.
- [37] D. D. Oktavia, E. Saraswati, and Z. Baridwan, "Kesuksesan Implementasi SIMDA untuk Meningkatkan Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Pemerintah," *J. Res. Appl. Account. Manag.*, vol. 2, no. 1, p. 1, 2016, doi: 10.18382/jraam.v2i1.65.
- [38] N. D. Pratama, A. Abdurahim, and H. Sofyani, "IMPLEMENTASI ANGGARAN BERBASIS KINERJA DAN PENYERAPAN," vol. 8, no. 1, pp. 9–24, 2018, doi: 10.22219/jrak.v8i1.23.
- [39] J. M. Hudin and D. Riana, "Kajian Model Kesuksesan Sistem Informasi Delone & Mclean Pada Pengguna Sistem Informasi Akuntansi Accurate Di Kota Sukabumi," *J. Sist. Inf.*, vol. 12, no. 1, pp. 1–8, 2016, doi: 10.21609/jsi.v12i1.444.
- [40] K. D. S. Susilowati, T. Candrawati, and A. Afandi, "Analisis Pengaruh Ukuran Perusahaan, Profitabilitas Dan Ukuran Dewan Direksi Terhadap Pengungkapan Tanggung Jawab Sosial Perusahaan (Studi Kasus Pada Perusahaan Makanan Dan Minuman Di Indonesia)," *J. Ilmu Manaj.*, vol. 4, no. 2, pp. 62–82, 2018, doi: 10.31328/jim.v4i2.560.