

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Waluyo, V. Laellyn, And N. Fatich, “Perancangan Website Dinas Pendidikan Pemuda Dan Olah Raga (Studi Kasus Dinas Pendidikan Pemuda Dan Olah Raga Kabupaten Kebumen),” *Jurnal Sains Komputer & Informatika (J-Sakti)*, No. 1, 2017, [Online]. Available: [Http://Tunasbangsa.Ac.Id/Ejurnal/Index.Php/Jsakti](http://Tunasbangsa.Ac.Id/Ejurnal/Index.Php/Jsakti)
- [2] F. Rohman And D. Kurniawan, “Pengukuran Kualitas Website Badan Nasional Penanggulangan Bencana Menggunakan Metode Webqual 4.0,” *Jurnal Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi Komputer*, 2017, [Online]. Available: [Http://Www.Bsi.Ac.Idhttp://Www.Nusamandiri.Ac.Id](http://Www.Bsi.Ac.Idhttp://Www.Nusamandiri.Ac.Id)
- [3] J. Muhammad, S. Didi, And Handoyo, “Analisis Kualitas Pelayanan Dengan Servqual Dan Importance Performance Analysis Di Pt. Xyz,” *Juminten: Jurnal Manajemen Industri Dan Teknologi* , Vol. 01, 2020.
- [4] Z. Miftah And I. P. Sari, “Analisis Sistem Pembelajaran Daring Menggunakan Metode Sus,” *Research And Development Journal Of Education*, Vol. 1, No. 1, P. 40, Oct. 2020, Doi: 10.30998/Rdje.V1i1.7076.
- [5] M. B. A. , Ph. D. , Prof. Jogiyanto Hartono M., *Metoda Pengumpulan Dan Teknik Analisis Data*. Andi, 2018.
- [6] Nugroho And K, “Model Analisis Prediksi Menggunakan Metode Fuzzy Time Series,” *Jurnal Ilmiah Infokam*, Vol. 12, 2016.
- [7] Elgamar, *Buku Ajar Konsep Dasar Pemrograman Website Dengan Php*. Malang : Cv. Multimedia Edukasi, 2020.
- [8] I. Rochmawati, “Analisis User Interface Situs Web Iwearup.Com,” 2019. [Online]. Available: Www.Iwearup.Com
- [9] A. Umam And F. Annas Susanto, “Evaluasi Tingkat Kepuasan Pengguna Website Sipenerang Tahura Raden Soerjo Menggunakan Metode Delone And Mclean.”
- [10] S. Nurhayati And V. G. Ristanto, “Sistem Informasi Pariwisata Provinsi Papua Berbasis Web,” 2017. [Online]. Available: Www.Merdeka.Com,
- [11] DeLone, W., and McLean E.R. (2003). The DeLone and McLean Model of Information System Success: A Ten Year Update. *Journal of MIS*.
- [12] Dodiet Aditya Setyawan, “Hipotesis Dan Variabel Penelitian,” *Surabaya : Tahta Media*, 2021.
- [13] Y. A. Muri, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan Penelitian Gabungan*. Jakarta: Kencana, Halaman 451-456, 2017, 2017.

- [14] Sugiyono, *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Hidayatul Quran Kuningan, 2019.
- [15] H. Retnawati, "Teknik Pengambilan Sampel," 2021.
- [16] S. Rahmi, "Pengujian Kesuksesan Implementasi Erp (Enterprise Resource Planning) Menggunakan Model Delone Dan Mclean Yang Diperbaharui Pada Pt Sari Husada Generasi Mahardhika," Vol. 3, No. 6, 2017.
- [17] M. Robi, D. Kusnandar, And E. Sulistianingsih, "Penerapan Structural Equation Modeling (Sem) Untuk Analisis Kompetensi Alumni," 2017.
- [18] L. K. Harahap, "Analisis SEM (Structural Equation Modelling) Dengan SMARTPLS (Partial Least Square)," Fak. Sains Dan Teknol. Uin Walisongo Semarang, no. 1, p. 1, 2018.
- [19] L. H. Trihandayani, I. Aknuranda, And Y. T. Mursityo, "Penerapan Model Kesuksesan Delone Dan Mclean Pada Website Fakultas Ilmu Komputer (Filkom) Universitas Brawijaya," 2018. [Online]. Available: [Http://J-Ptiik.Ub.Ac.Id](http://J-Ptiik.Ub.Ac.Id)
- [20] N. Dalimunthe And L. Pertiwi, "Konferensi Nasional Sistem Informasi 2018 Stmik Atma Luhur Pangkalpinang," 2018.
- [21] 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..
- [22] F. S. Rahayu, R. Apriliyanto, P. W. Putro, A. J. Yogyakarta, J. Babarsari, And J. 55281, "Analisis Kesuksesan Sistem Informasi Kemahasiswaan (Sikma) Dengan Pendekatan Model Delone Dan Mclean," 2018.
- [23] S. Rohman And R. Artikel, "Delone & Mclean Model Untuk Analisa Keberhasilan Website Resmi Kabupaten Wonosobo," *Jurnal Ppkm*, Vol. 6, No. 3, Pp. 191–197, 2019, [Online]. Available: [Https://Wonosobokab.Go.Id](https://Wonosobokab.Go.Id).
- [24] I. Mahendra, B. Hanafi, S. Nusa, And M. Jakarta, "Analisis Keberhasilan Website Resmi Universitas Borobudur Menggunakan Delone & Mclean Model," 2018. [Online]. Available: [Http://Jik.Htp.Ac.Id](http://Jik.Htp.Ac.Id)
- [25] S. Marselia, "Analisis Kesuksesan Website E-Learning Management System (Ems) Dengan Menggunakan Model Delone Dan Mclean Pada Cabang Primagama Bumi Citra Fajar (Bef) Sidoarjo Tugas," 2018.
- [26] D. Harianto, Mukodi, And M. L. Famukhit, "Analisis Minat Pelaku Usaha Sound System Terhadap Aplikasi Record Adobe Audition Di Desa Jetis Lor Kecamatan Nawangan," *Jurnal Pendidikan Informatika*, Pp. 1–8, 2020.
- [27] Uma Sekaran And Roger Bougie, *Research Methods For Business*, 15th Ed. Wiley, 2016.

- [28] I. F. Suhriani And Abdurakhman, "Pendekatan Sem Berbasis Komponen Menggunakan Generalised Structured Component Analysis (Gsca)," *Jurnal Sains Matematika Dan Statistika*, Vol.5, No. 2, Juli 2019 Issn 2460-4542, E-Issn 2615-8663, Vol. 5, No. 2, Pp. 1–8, 2019.
- [29] Nulngafana, Kusriani, And S. Andi, "Evaluasi Penerapan Senayan Library Management System (Slims) Di (Unika) Soegijapranata Semarang," *Jurnal Ppkm I*, Vol. 4, No. 1, Pp. 34–44, 2017.
- [30] J. M. Hudin And D. Riana, "Kajian Keberhasilan Penggunaan Sistem Informasi Accurate Dengan Menggunakan Model Kesuksesan Sistem Informasi Delon Dan Mclean," *Jurnal Sistem Informasi*, Vol. 12, 2016.
- [31] A. Wulansari, J. S. Prapanca, And I. Inayati, "Mengukur Kesuksesan Website Rumah Sakit Darmo Surabaya Menggunakan Model Delone Dan Mclean," *Teknologi*, Vol. 11, No. 1, Pp. 26–33, 2021, Doi: 10.26594/Teknologi.V11i1.2229.
- [32] R. K. Wiyati And N. L. A. K. Y. Sarja, "Evaluasi Kesuksesan Sistem Informasi Absensi Online Menggunakan Model Delone Mclean," *Jurnal Media Aplikom*, Vol. 10, No. 2, Pp. 135–157, 2018.
- [33] U. D. Desi Yanti And S. N. Rakhmah Sistem, "Penerapan Metode Delone Dan Mclean Dalam Mengukur Kesuksesan Ppdb Online Pada Mtsn 1 Bekasi," Vol. 14, No. 1, Pp. 111–116, 2019.
- [34] N. Agustina And E. Sutinah, "Infotekjar: Jurnal Nasional Informatikadanteknologijaringanmodel Delone Dan Mclean Untuk Menguji Kesuksesan Aplikasi Mobile Penerimaan Mahasiswa Baru," *Infotekjar (Jurnal Nasional Informatika Dan Teknologi Jaringan)*, Vol. 3, No. 2, Pp. 76–82, 2019, Doi: 10.30743/Infotekjar.V3i2.1008.
- [35] M. I. Rosyadi, *Analisis Kesuksesan Aplikasi Uber Driver Dari Prespektif Pengguna Masyarakat Kota Surabaya Dengan Pendekatan Model Delone Dan Mclean*. 2017.
- [36] P. H. Saputro, A. Djoko Budiyanto, And A. J. Santoso, "Model Delone And Mclean Untuk Mengukur Kesuksesan E-Government Kota Pekalongan," *Scientific Journal Of Informatics*, Vol. 2, No. 1, 2019, [Online]. Available: [Http://Journal.Unnes.Ac.Id/Nju/Index.Php/Sji](http://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/sji)
- [37] B. P. Bahesa, "Analisis Kesuksesan Sistem Informasi Website Pemerintah Kabupaten Pamekasan Berdasarkan Model Delone And Mclean," 2018.
- [38] S. Widyaningtyas, T. Wuryandari, And Moch. A. Mukid, "Pengaruh Marketing Mix Terhadap Kepuasan Dan Loyalitas Konsumen Menggunakan Metode Structural Equation Modelling (Sem)," *Jurnal Gaussian*, Vol. 5, No. 3, Pp. 553–562, 2016.
- [39] A. R. Ramadhani, "Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Preferensi Konsumen Pada Go-Pay Di Kota Medan," 2020.

- [40] H. S. ND Pratama, A Abdurahim, “Determinan Efektivitas Implementasi Anggaran Berbasis Kinerja Dan Penyerapan Anggaran Di Pemerintah Daerah,” 2018.
- [41] H. Ghozali, Imam Dan Latan, “Partial Least Squares Konsep, Teknik Dan Aplikasi Menggunakan Program Smartpls 3.0,” 2015.
- [42] 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),” *Jurnal Ilmu Manajemen*, Vol. 4, No. 2, Pp. 62–82, 2018, Doi: 10.31328/Jim.V4i2.560.
- [43] C. A. Pamungkas And P. Priyanto, “Analisis Kesuksesan Sistem Informasi Be-Smart Berdasarkan Metode Delone Dan Mclean Di Jurusan Pendidikan Teknik Elektronika Universitas Negeri Yogyakarta,” *J. Elektron. Pendidik.* Pp. 1–10, 2017, [Online].