

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Anggraeni, Elisabet Yunaeti, and Rita Irviani. *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV. ANDI OFFSET, 2017.
- [2] Ariska, Lia. "Analisis Sistem Informasi Manajemen Nikah (SIMKAH) di KUA Kecamatan Sawahan Surabaya." Uin Sunan Ampel Surabaya, 2017.
- [3] Nita, A. O. (2018). Penerapan Simkah (Sistem Informasi Manajemen Nikah) Dalam Peningkatan Mutu Pelayanan Nikah Di Kantor Urusan Agama Cimahi Selatan. Fakultas Dakwah dan Komunikasi.
- [4] Delone, W. H., & McLean, E. R. (2003). The Delone and Mclean model of Information Systems Success. *Journal of Management Information Systems*, 19, 9-30.
- [5] Chikmawati, Latifah, and Sri Ati. "Efektivitas Sistem Informasi Akademik (Sia) Fakultas Ilmu Budaya Universitas Diponegoro dengan Pendekatan Model Delone dan Mclean." *Fakultas Ilmu Budaya, Universitas Diponegoro V* (2016): 2.
- [6] Andarwati, Mardiana. "Analisis Aktor yang Mempengaruhi Kesuksesan Penggunaan Core Banking System (Cbs) dengan Menggunakan Model Delone dan Mclean." *Fakultas Teknologi Informasi Universitas Merdeka Malang*, 2016: 458-467.
- [7] Pamungkas, Catur Aji. "Analisis Kesuksesan Sistem Informasi Be-Smart Berdasarkan Metode Delone dan Mclean Di Jurusan Pendidikan Teknik Elektronika Universitas Negeri Yogyakarta." n.d.: 2017.
- [8] Rahmi, Siti. "Pengujian Kesuksesan Implementasi ERP (Enterprise Resource Planning) Menggunakan Model Delone & McLean yang Diperbaharui pada PT. Sari Husada Generasi Mahardhika." *Menara Ekonomi III* (10 2017): 76-85.
- [9] E. I. Riyani, "Analisis Kesuksesan Penerapan Sistem Informasi E-SPT Pajak Penjualan (PPN) Terhadap Kepatuhan Pajak pada Kantor Pelayanan Pajak Madya A dan Kantor Pelayanan Pajak Madya B," *Ekombis Review*, p. 50.
- [10] Wibowo, Yandi. "Analisa Tingkat Kesuksesan Mobile Banking (M-Banking) dengan Menggunakan Respesifikasi Model Delone & McLean pada Bank Permata Surakarta." Universitas Sebelas Maret Surakarta, 2013.
- [11] Arifiantika, Janis. "Analisis Tingkat Keberhasilan Penerapan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah Melalui Model Delone and Mclean." *Jurnal Akuntansi dan Sistem Teknologi Informasi XI* (Juni 2015): 94-101.
- [12] Azazi, Abdi. "Uji Empiris Model Kesuksesan Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Daerah (Sipkd) Di Pemerintah Kota Bukittinggi dengan Menggunakan Delone & Mclean Information System Success Model ." Universitas Andalas, 2016.
- [13] Susanty, Meinie. "Meinie Susanty." *jurnal Meinie Susanty*, 2013: 142-150.
- [14] R. Yunis, F. L. Ibsah dan D. Arisandy, "Analisis Kesuksesan Penerapan Sistem Informasi Data Pokok Pendidikan (DAPODIK) pada SD Kabupaten Batu Bara," Vol. %1 dari %218, NO 1, p. 74, 2017.
- [15] Sutabri, Tata. "Analisis Sistem Informasi." 2012.

- [16] Khosasi, R., & A. E. (2016). Pengaruh Kualitas Sistem, Kualitas Informasi, Penggunaan Sistem dan Kepuasan Pengguna Terhadap Dampak Individual (Studi Empiris pada Bank Umum di Jakarta). *Ekonomi Universitas Tarumanaga*, 109-129.
- [18] Witarto. "Memahami Sistem Informasi: Pendekatan Praktis Rekayasa Sistem Informasi melalui Kasus Sistem Informasi di sekitar kita." *Bandung: Informatika*, 2004: 1-10.
- [19] Radar, Cirebon. *Daftar Nikah Kini Lebih Mudah Lewat Aplikasi Simkah Web*. November 30, 2018. <http://www.radarcirebon.com/daftar-nikah-kini-lebih-mudah-lewat-aplikasi-simkah-web.html>.
- [20] Tribun, Jabar. *Selain Kartu Nikah Elektronik, Kemenag Juga Kembangkan Website Simkah*. Oktober 1, 2018. <http://jabar.tribunnews.com/2018/10/01/selain-kartu-nikah-elektronik-kemenag-juga-kembangkan-website-simkah>.
- [21] Arning, R. Fani. *Model Sukses Sistem Informasi DeLone dan McLean*. Maret 2014, 27. <http://rfaniap/20https://blog.ub.ac.id14/03/27/model-sukses-sistem-informasi-delone-dan-mclean/>.
- [22] Delone, W., & McLean, E. R. (1992). Information systems success: The quest for the dependent variable. *Information Systems Resource*, III, 60-95
- [23] Delone, W. H., & McLean, E. R. (2003). the Delone and Mclean model of information systems success. *Journal of Management Information Systems*, 19, 9-30.
- [24] Supriyono. (2017). Analisis Kesuksesan Sistem Informasi Perpustakaan di Universitas Negeri Yogyakarta (UNY) dengan Pendekatan Model Delone & McLean. *Pendidik Tek. Inform*(1), 1-10.
- [25] Swandewi, L. P., D. A., & Dewi, L. G. (20117). "Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Akuntansi pada Lembaga Perkreditan Desa di Kabupaten Buleleng". *Ekonomi dan Bisnis*, Universitas Udayana (Unud).
- [26] Permadi, A. (2017). Pendekatan Model Delone Dan Mclean Dalam Kesuksesan Implementasi Sistem Informasi Manajemen Daerah (Simda) Keuangan. *Jurusan Akuntansi*.
- [27] Delone, W., & Mclean, E. R. (2016). Information Systems Success Measurement. *Foundations and Trends R in Information Systems*, II
- [28] Salim, M. I. (2014). Analisis Kesuksesan Sistem Informasi Perpustakaan Senayan dengan Pendekatan Model Delone & Mclean. (*Doctoral Diss. UNY*), 1-5.
- [29] Sugiyono, P. D. (2017). Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- [30] Sugiyono. (2010). Metode Penelitian Bisnis. CV. Alfabeta Bandung ED.
- [31] Pramono, Eric. *Metode Pengumpulan Data dalam Penelitian*. Creating World Class Entrepreneurship. February 25, 2016. <http://ciputrauceo.net/blog/2016/2/18/metode-pengumpulan-data-dalam-penelitian>.
- [32] N., Nugroho, Utami E., and Taufiq E. "Analisis Perbandingan Kualitas Pelayanan Penerimaan Mahasiswa Baru (PMB) Online Menggunakan Model Kesuksesan Sistem Informasi Delone Dan Mclean (D & M)." November 2013: 1-23.

- [33] I., Ghozali. "Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 19." Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro, 2011.
- [34] Imam, G. "Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS23." 52, 47, 103, 154, 134, 106. Semarang, Universitas Diponegoro, n.d.



UNIVERSITAS
MIKROSKIL