

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] W. . Delone and E. r. Mclean, “the Delone and Mclean model of information sys- tems success: A ten-year update,” *J. Manag. Inf. Syst.*, vol. 19, no. 4, hal. 9–30., 2003.
- [2] A. W. Utami, F. Samopa, J. Teknik, M. F. Teknik, and U. N. Surabaya, “(SIAKAD ) DI PERGURUAN TINGGI DENGAN MENGGUNAKAN D & M IS SUCCESS MODEL ( STUDI KASUS : ITS SURABAYA ),”,*Journal Sistem Informasi*, vol.4, no.5, hal. 294–309, Surabaya, 2013.
- [3] D. Ardiansyah, D. Puspitasari, “Pengaruh Faktor Kesuksesan Implementasi Sistem Informasi Akuntansi dan Produktivitas Terhadap Manfaat Organisasional,”,*J. Fahma*, vol.14, no.2, hal.7-8, Yogyakarta, 2016.
- [4] C. A.Pamungkas, “Analisis Kesuksesan Sistem Informasi BE-SMART Berdasarkan Metode DeLone dan McLean di Jurusan Pendidikan Elektronika Universitas Negeri Yogyakarta,”, *Pendidikan Teknik Informatika*”,hal.9, Yogyakarta, 2017.
- [5] I. A. Mastan and W. W. Winarno, “Evaluasi Tingkat Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Cyber Campus (Sicyca) Dengan Model Delone Dan Mclean (Studi Kasus: Stikom Surabaya),” *Snasti 2013, Osit-9*, hal.6-7, Yogyakarta, 2013.
- [6] D. Tan and Suyanto. S. Aliyah, “Pengujian Kesuksesan Sistem Informasi Model DeLone & McLean Pada Sektor Publik,” *Univesity Research Colloquium*, ISSN 2407-9189, hal.120, 2015.
- [7] M. T. Mubarak, H. Susilo, Riyadi, “Manfaat-Manfaat Bersih Sistem Informasi Akademik Di Fakultas Ilmu Administrasi Universitas Brawijaya”, *Jurnal Administrasi Bisnis(JAB)*, vol.3, no.1 Maret, hal.4, Malang, 2015.
- [8] J. M. Hudin. And D. Riana, “Kajian Keberhasilan Penggunaan Sistem Informasi Accurate Dengan Menggunakan Model Kesuksesan”.*Journal of Information Systems*, vol.12, Issue 1 5.1, hal.8, 2016.
- [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*, hal.50,

- [10] R.Yunis, F.L.Ibsah, D.Arisandy, “Analisis Kesuksesan Penerapan Sistem Informasi Data Pokok Pendidikan (DAPODIK) pada SD Kabupaten Batu Bara“, vol.18, no.1, hal.8-9, 2017.
- [11] I Putu, A.E.P., 2014, *Sistem Informasi dan Implementasinya*. Informatika, Ed.1, hal.10, Bandung.
- [12] Kenneth, C. L & Jane, P. L, 2015, *Sistem Informasi Manajemen*, Ed.13, Salemba Empat, hal.16 Jakarta.
- [13] Abdul. K, 2003, *Pengenalan Sistem Informasi*, Ed.1, hal.11, Andi, Yogyakarta.
- [14] Undang-Undang Republik Indonesia, Tentang keimigrasian, no.6, 2011.
- [15] Prof.Dr. E, M.Pd, 2009, *Metodologi Penelitian Kuantitatif untuk Bisnis: Pendekatan Filosofi dan Praktis*, Ed.1, PT. Malta Printindo, Jakarta.
- [16] Jonathan. S, 2006, *Metodologi Penelitian Pendidikan Kuantitatif & Kualitatif*, Ed.1, hal.138,171,96, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- [17] Nyoman. D, 2012, *Metodologi Penelitian*, Ed.1, hal.37, Andi, Yogyakarta.
- [18] Sugiyono, 2016, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, hal.81, AlfaBeta, Bandung.
- [19] J. Sarwono, 2009, *Statistik itu mudah panduan lengkap untuk belajar komputasi statistik menggunakan SPSS 16*, 1st ed., Theresia Ari Prabawati, hal. 35, Andi Offset, Yogyakarta.
- [20] Jogianto, 2007, *Model Kesuksesan Sistem Informasi*, Andi, Yogyakarta.
- [21] D. Nurjaya, “Skripsi Pengaruh Kualitas Sistem, Informasi dan Pelayanan terhadap Manfaat bersih dengan menggunakan Model Delone and Mclean,” F.Ekonomi, U.Sanata Dharma, Yogyakarta, hal. 41-49, 2017.
- [22] Imam. G, 2016, *Aplikasi Analisis Multivariete dengan Program IBM SPSS23*, Ed.8, hal.52,47,103,154,134,106, Universitas Diponegoro, Semarang.
- [23] S. Yamin and H. Kurniawan, 2009, *SPSS complete*, Ed.1, hal. 282, Salemba Infotek, Jakarta.
- [24] H. Sarjono and W. Julianita, 2013, *SPSS vs LISREAL Sebuah Pengantar, Aplikasi untuk Riset*, Ed.2, hal.53, Salemba Empat, Jakarta.
- [25] P. Suharso, 2009, *Metode penelitian kuantitatif untuk bisnis: pendekatan filosofi dan praktis*, Jakarta: Indeks.

- [26] Duwi Priyanto, 2009, "*5 Jam Belajar olah data dengan SPSS 17,*" 1st ed.,hal. 160, Andi Offset, yogyakarta.
- [27] Budi. S, 2015, *Teknik Praktis Analisis Data Penelitian Sosial & Bisnis dengan SPSS*, Ed.1, hal.183-190, Andi, Cibinong.



UNIVERSITAS  
MIKROSKIL