

DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah, A., & Oktaviani, N. (2023). Analisis Kesuksesan Sistem Informasi Manajemen Barang Milik Daerah (SIMDA-BMD) Menggunakan Model DeLone dan McLean pada Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Bandung. *Jurnal Teknologi Informatika dan Komputer MH. Thamrin*, 1247-1258.
- BPKP RI. (n.d.). *Pengenalan Sistem Informasi Manajemen Daerah (SIMDA)*. Retrieved from BADAN PENGAWASAN KEUANGAN DAN PEMBANGUNAN : <https://www.bpkp.go.id/sakd/konten/333/Versi-2.1.bpkp>
- Choirunnisa, I., & Febriani, D. (2022). Tingkat Kesuksesan Sistem Informasi Manajemen Daerah (SIMDA) Dari Perspektif Pengguna Pada Masa Pandemi. *Jurnal Sistem Informasi, Akuntansi dan Manajemen*, 44-66.
- Delone, W., & McLean, E. (1992). Information System Succes : The Quest for the Dependent Variable. *Journal of Management Information System*, 60-95.
- Delone, W., & McLean, E. (2003). The DeLone and McLean Model of Information Systems Succes : A Ten-Year Update. *Journal of Management Information System*, 9-30.
- Fitri, F. A. (2023). Analisis Kesuksesan Implementasi Aplikasi Pedulilindungi dengan Menggunakan Model DeLone & McLean . 1-235.
- Gustino, D. (2019, April 11). *DeLone & McLean IS Succes Model* . Retrieved from BINUS University: <https://sis.binus.ac.id/2019/04/11/delone-mclean-is-success-model/>
- Gustyari, W., Priananta, R. D., & Saputra, D. S. (2022). Analisis Kesuksesan Sistem Informasi Manajemen Daerah (SIMDA) Berdasarkan Model DeLone dan McLean 2003 (Studi pada Satuan Kerja Perangkat Daerah Kota Langsa). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Ekonomi Akuntansi (JIMEKA)*, 56-65.
- Hertiwi. (2020). Penerapan Sistem Informasi Manajemen Untuk Peningkatan Produktivitas Kerja pada Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Lombok Utara. 1-55.
- Miyos. (2022, April 28). *KEREN, KABUPATEN SRAGEN RAIH WTP TUJUH KALI BERTURUT-TURUT*. Retrieved from DINAS KOMINFO

KABUPATEN SRAGEN: <http://kominfo.sragenkab.go.id/v2/berita/keren-kabupaten-sragen-raih-wtp-tujuh-kali-berturut-turut.html>

Peraturan Pemerintah Nomor 45 Tahun 2013

Peraturan Pemerintah Nomor 1 Tahun 2024

Priadana, S., & Sunarsi, D. (2021). *METODE PENELITIAN KUANTITATIF*. Tangerang : Pascal Books.

Rahman, W., & Saudin, L. (2022). BAHAN AJAR SISTEM INFORMASI MANAJEMEN. In W. Rahman, & L. Saudin, *BAHAN AJAR SISTEM INFORMASI MANAJEMEN* (pp. 36-37). Bandung: Penerbit Widina Bakti Persada Bandung.

Santoso, I., & Madiistriyanto, H. (2021). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Tangerang: Indigo Media.

Saputri, M. A., & Kunang, S. O. (2019). MODEL DELONE AND MCLEAN UNTUK MENGUKUR KESUKSESAN SISTEM INFORMASI ONLINE CLASS PADA UNIVERSITAS BINA DARMA. *Bina Darma Conference on Computer Science*, 1048-1054.

SIMDA-ONLINE. (2019, April` 1). *PENGENALAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN DAERAH (SIMDA)*. Retrieved from SIMDA-ONLINE.ID: <https://simda-online.id/t/pengenalan-sistem-informasi-manajemen-daerah-simda/47>

Sutanta, E. (2003). Sistem Informasi Manajemen. In S. Edhy, *Sistem Informasi Manajemen*. Yogyakarta: GRAHA ILMU Yogyakarta.

Syafiiqah, A. (2022). Analisis Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Manajemen Daerah (SIMDA) menggunakan Metode KANO dan EUCS di BPKAD Provinsi Sumatera Selatan . 1-115.

Trihandayani, L. H. (2018). Penerapan Model Kesuksesan DeLone dan McLean pada Website Fakultas Ilmu Komputer (FILKOM Universitas Brawijaya. 1-72.

Vatresia, A., & Pasaribu, T. (2022). Analisis Kesuksesan Sistem Informasi Manajemen Daerah (SIMDA) dengan Metode DeLone dan McLean Succes Model dan Technology Acceptance Model (TAM). *Jurnal Sistem Informasi Bisnis*, 70-77.