

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. S. Hakim, “PENGARUH KUALITAS SISTEM DAN KUALITAS LAYANAN ENTERPRISE RESOURCE PLANNING(ERP) TERHADAP KEPUASAN PENGGUNA AKHIR,” vol. 2013, pp. 1–14.
- [2] B. A. Minartiningatya, “MODEL KESUKSESAN PENERAPAN ENTERPRISE RESOURCE PLANNING PADA PT PLN(PERSERO) DISTRIBUSI BALI,” 2011.
- [3] D. P. Luqman Habieb Prasojo, “Pengaruh Kualitas Informasi, Kualitas Sistem, Dan Kualitas Layanan Aplikasi Rail Ticket System (RTS) Terhadap Kepuasan Pengguna Sistem (Studi Kasus Pada PT. Kereta Api Indonesia (Persero) Daop 2 Bandung),” *Bandung, Univ. Telkom*, 2015.
- [4] B. D. Iranto, “PENGARUH KEPUASAN PENGGUNA SISTEM INFORMASI TERHADAP KINERJA INDIVIDU (Studi pada PT . PLN (PERSERO) Distribusi Jawa Tengah dan DIY),” 2012.
- [5] S. Ardiyanti, *ANALISIS NET BENEFIT SISTEM INFORMASI MANAJEMEN DAERAH DENGAN MENGGUNAKAN MODEL DELONE AND MCLEAN PADA PEMERINTAH KOTA BAUBAU*. Makasar, 2015.
- [6] F. S. Ardhini Warih Utami, “ANALISA KESUKSESAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK(SIAKAD) DI PERGURUAN TINGGI DENGAN MENGGUNAKAN D & M IS SUCCESS MODEL (STUDI KASUS : ITS SURABAYA),” *J. Sist. Inf.*, vol. 4, pp. 294–309, 2013.
- [7] A. Rai, S. S. Lang, and R. B. Welker, “ASSESSING THE VALIDITY OF IS SUCCESS MODELS AN EMPIRICAL TEST AND THEORETICAL ANALYSIS,” *Inf. Syst. Res.*, pp. 1–22, 2002.
- [8] M. I. Salim, “ANALISIS KESUKSESAN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN SENAYAN DENGAN PENDEKATAN MODEL DELONE DAN MCLEAN DI SMK MUHAMMADIYAH 3 YOGYAKARTA,” 2014.

- [9] J. P. L. Kenneth C Laudon, *SISTEM INFORMASI MANAJEMEN MENGELOLA PERUSAHAAN DIGITAL*, Edisi Ke 1. Jakarta: Salemba Empat, 2011.
- [10] A. Kadir, *Pengenalan Sistem Informasi*, Revisi. Yogyakarta: ANDI, 2014.
- [11] W. H. Delone and E. R. Mclean, “THE DELONE AND MCLEAN MODEL OF INFORMATION SYSTEM SUCCESS 9 The DeLone and McLean Model of Information Systems Success: A Ten-Year Update,” *J. Manag. Inf. Syst. / Spring*, vol. 19, no. 4, pp. 9–30, 2003.
- [12] R. Fendini, Dian Sepatiayu, Kertahadi, “Pengaruh kualitas sistem dan kualitas informasi terhadap kepuasan pengguna,” pp. 1–11.
- [13] S. F. M. Y. Razilan Abdul Kadir, Noor Aini Ismail, “The Benefits of Implementing ERP System in Telecommunications,” vol. 211, pp. 1216–1222, 2015.
- [14] F. D. Davis, “Perceived Usefulness, Perceived Ease of Use, and User Acceptance of Information Technology,” *Misq*, vol. 13, no. 3, p. 319, 1989.
- [15] P. B. Seddon and M.-Y. Kiew, “A Partial Test and Development of DeLone and McLean’s Model of IS Success,” *Aust. J. Inf. Syst.*, vol. 4, no. 1, pp. 90–109, 1996.
- [16] Istianingsih and W. Utami, “Pengaruh Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Terhadap Kinerja Individu (Studi Empiris Pada Pengguna Paket Program Aplikasi Sistem Informasi Akuntansi Di Indonesia),” *Semin. Nas. Akunt. XII*, pp. 1–47, 2009.
- [17] L. E. P. Kristianto, “PENGARUH KUALITAS SISTEM INFORMASI , PERCEIVED USEFULNESS, DAN KUALITAS INFORMASI TERHADAP KEPUASAN PENGGUNA AKHIR SIASAT UKSW.” 2013.
- [18] Istianingsih, “ANALISIS KEBERHASILAN PENGGUNAAN PERANGKAT LUNAK AKUNTANSI DITINJAU DARI PERSEPSI PEMAKAI(STUDI IMPLEMENTASI MODEL KEBERHASILAN SISTEM INFORMASI),” *J. Akunt. dan Keuang. Indones.*, vol. 5, no. 1, pp. 50–76, 2008.

- [19] Sugiyono, *METODE PENELITIAN KUANTITATIF, KUALITATIF, DAN R&D*. Bandung, 2016.
- [20] Jonathan Sarwono, *12 Jurus Ampuh SPSS untuk Riset Skripsi*. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2013.
- [21] H. L. D. Cramer Duncan, *The SAGE Dictionary of Statistics A Practical Resource for Students in the Social Science*. London: Sage Publications, Ltd., 2006.
- [22] DR. Sugiyono, *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung: ALFABETA, 2003.
- [23] Sugiyono, *METODE PENELITIAN BISNIS*. Bandung, 2003.
- [24] Jogiyanto, *Model Kesuksesan Teknologi Informasi*. Yogyakarta, 2007.
- [25] I. Ghazali, *Aplikasi Analisis Multivariate dengan program SPSS*. Diponegoro, Badan [1] I. Ghazali, *Aplikasi Analisis Multivariate dengan program SPSS*. Diponegoro, Badan Penerbit Universitas, 2005.Penerbit Universitas, 2005.
- [26] Duwi Priyatno, *BELAJAR ALAT ANALISIS DATA DAN CARA PENGELOLAHANNYA DENGAN SPSS*. Yogyakarta, 2016.
- [27] Jonathan Sarwono, *Analisis Jalur untuk Riset Bisnis dengan SPSS*, Ed I. Yogyakarta: ANDI, 2007.
- [28] P. Rathan and M. Renhart, *Analisis Jalur*. Jakarta.
- [29] Dr Suliyanto, *Ekonometrika Terapan: Teori & Aplikasi SPSS*. Purwokerto, 2011.
- [30] Jonathan Sarwono, “MENGENAL PATH ANALYSIS: SEJARAH, PENGERTIAN DAN APLIKASI,” *J. Ilm. Manaj. Bisnis*, vol. 11, pp. 286–296, 2011.