

DAFTAR PUSTAKA

- Adani, R. (2021, July 19). Simak Informasi Menarik Seputar Sistem Informasi Akuntansi pada Bisnis. Sekawan Media.
- Ahyar, H., Maret, U. S., Andriani, H., Sukmana, D. J., Hardani, S. P., MS, N. H. A., GC, B., Helmina Andriani, M. S., Fardani, R. A., & Ustiawaty, J. (2020). Buku Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif. *Yogyakarta: CV. Pustaka Ilmu Group Yogyakarta*.
- Ali, I. (2015). Big Data: Apa dan pengaruhnya pada perpustakaan?(What is Big Data and its Influence to Library). *Media Pustakawan*, 22(4), 15–19.
- Ardyanti Kumala Endang Siti Astuti, R. (2015). The Impact Of Information Quality And System Quality On User Satisfaction In Web-Based Information System (Study on the Employees of Bank Rakyat Indonesia Malang). In *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)* (Vol. 2, Issue 2).
- Bodnar, G. H., & Hopwood, W. S. (2006). Sistem informasi akuntansi. *Jakarta: Salemba Empat*.
- Chalik, F. R., & Faturohman, T. (2022). Customer Satisfaction of E-wallet User: An Adoption of Information System Success Model. In *Quantitative Analysis of Social and Financial Market Development* (Vol. 30, pp. 61–83). Emerald Publishing Limited.
- Davis, F. D., Marangunic, A., & Granic, A. (2020). Technology Acceptance Model: 30 Years Of Tam. Springer.
- DeLone, W. H., & McLean, E. R. (2003). The DeLone and McLean model of information systems success: a ten-year update. *Journal of Management Information Systems*, 19(4), 9–30.
- Dwi, N., Alumni, K., Widya, S., Semarang, M., Stie, A., Semarang, W. M., Ana, W., & Stie, A. (2016). Analisis Kualitas Sistem Informasi, Perceived Usefulness dan Kualitas Informasi Terhadap Kepuasan End User Software Akuntansi. In *Simposium Nasional Akuntansi XIX*.
- Firmantika Ahmad, B. (n.d.). Pengaruh Kualitas Produk, Harga, Dan Pelayanan Terhadap Kepuasan Konsumen Pada Exterior Store Surabaya.
- Frado Pattipeilohy, W., & Priyatna, A. (2021). Analisis Pengaruh Kualitas Sistem, Kualitas Informasi dan Kualitas Layanan Terhadap Kepuasan Pengguna dan Manfaat Bersih Sistem Electronic Document (E-Docs) Pada Life Insurance. *Terapan Informatika Nusantara*, 1, 623–628. <https://ejurnal.seminar-id.com/index.php/tin>

- Ghobadian, A., Speller, S., & Jones, M. (1994). Service quality: concepts and models. *International Journal of Quality & Reliability Management*.
- Ghozali, I. (2018). Aplikasi analisis multivariate dengan program IBM SPSS 25.
- Kasmir, D. (2017). Customer Services Excellent. *Depok: Raja Grafindo Persada*.
- Kotler, P. (2001). *Marketing management, millenium edition*. Prentice-Hall, Inc.
- Kusumawati, A., Pribadi, A., Maria Astuti Aris Kusumawati, H., & Maria Astuti, H. (n.d.). *Analyzing the Influence of Information System's Quality, User Satisfaction and Net Benefit of E-Learning Users*. <http://is.its.ac.id/apps/elearning/login/index.php>
- McGill, T., Hobbs, V., & Klobas, J. (2003). User developed applications and information systems success: A test of DeLone and McLean's model. *Information Resources Management Journal (IRMJ)*, 16(1), 24–45.
- Moleong, L. J. (2017). Metodologi penelitian kualitatif (Revisi). *Bandung: PT Remaja Rosdakarya*, 102–107.
- Muda, I., Waty, H. A., Roesli, E., & Nuradi, T. E. (2020). The impact of accounting information system on user satisfaction: Empirical studies on local government bank. *Journal of Information Technology Management*, 12(1), 94–111. <https://doi.org/10.22059/JITM.2019.284519.2375>
- Mulyani, S. (2012). Konsep-konsep Dasar Sistem Informasi Akuntansi. *Sistem Informasi Akuntansi*, 1–25.
- Pawirosumarto, S. (2016). Pengaruh kualitas sistem, kualitas informasi, dan kualitas layanan terhadap kepuasan pengguna sistem e-learning. *Jurnal Ilmiah Manajemen*, 6(3), 416–433.
- Ritonga, F., & Fitri Yanto, F. (n.d.). Pengaruh Kualitas Sistem Informasi, Kualitas Informasi, Dan Kualitas Pelayanan Terhadap Kepuasan Pengguna Sistem Informasi pada Bank Umum di Bandung.
- Riyadi, R., Mustopa, A., & Manajemen Informatika, J. (n.d.). Plans Of Accounting Information System At Kuki Mie Resto In Purworejo With Microsoft Visual Basic 6.0.
- Rudini. (n.d.).
- Rudini, A. (2015). Pengaruh Kualitas Sistem, Kualitas Informasi dan Kualitas Pelayanan SIA Terhadap Kepuasan Mahasiswa (Studi Pada Mahasiswa STIE Sampit TA. 2014-2015). *Jurnal Terapan Manajemen Dan Bisnis*, 1(1), 195533.

- Seddon, P. B. (1997). A respecification and extension of the DeLone and McLean model of IS success. *Information Systems Research*, 8(3), 240–253.
- Sekaran, U. (n.d.). *An easy way to help students learn, collaborate, and grow.* www.wileypluslearningspace.com
- Setiawan, H., Minarsih, M. M., Fathoni, A., Jurusan, M., Fakultas, M., Dan, E., Universitas, B., Semarang, P., Dosen,), Manajemen, J., & Ekonomika, F. (2016). Pengaruh Kualitas Produk, Kualitas Pelayanan Dan Kepercayaan Terhadap Kepuasan Nasabah Dan Loyalitas Nasabah Dengan Kepuasan Sebagai Variabel Intervening (Studi Kasus Pada Nasabah Koperasi Rejo Agung Sukses Cabang Ngaliyan). In *Journal Of Management* (Vol. 2, Issue 2).
- Sudirman, A. (2020). Acai Sudirman 2020. *Sistem Informasi Manajemen*.
- Sugiyono, D. (2013). *Metode penelitian pendidikan pendekatan kuantitatif, kualitatif dan R&D*.
- Tiana, T., Sugiharto, B., & Umiyati, I. (2019). ANALYSIS OF SYSTEM QUALITY, INFORMATION QUALITY AND PERCEIVED USEFULNESS TO USER SATISFACTION. *JASS (Journal of Accounting for Sustainable Society)*, 1(01), 62.
- Wahyudi, F., Respati, H., & Tomo Ardianto, Y. (2017). *Information and Knowledge Management Study on DAPODIK Information System: User Satisfaction as Mediation of System Quality and Information Quality on Net Benefit*. 7(7). www.iiste.org
- Widodo, A., Dwi, H. R. D. R., & Nurchayati, N. (2016). Pengaruh kualitas sistem aplikasi dan kualitas informasi terhadap kepuasan pengguna sistem aplikasi rts (rail ticketing system) dengan kepercayaan sebagai variabel mediasi (studi pada penumpang “KAI” ekonomi operasi 4 Semarang). *Media Ekonomi Dan Manajemen*, 31(2).
- Xu, J., Benbasat, I., & Cenfetelli, R. T. (2013). Integrating service quality with system and information quality: an empirical test in the e-service context. *MIS Quarterly*, 777–794.