

## DAFTAR PUSTAKA

- Amin, N. F., Sabaruddin, G., & Abunawas, K. (2017). KONSEP UMUM POPULASI DAN SAMPEL DALAM PENELITIAN Nur. *Buku Ajar Statistika Dasar*, 14(1), 15–31. <https://doi.org/10.21070/2017/978-979-3401-73-7>
- Anggriawan, F. S. (2013). Pengembangan Learning Management System (Lms) Sebagai Media Pembelajaran. *Pendidikan, 1*–10. <https://core.ac.uk/download/pdf/295413661.pdf>
- Asari, A., Zulkarnaini, Hartatik, Anam, A. C., Suparto, Litamahuputty, J. V., Dewadi, F. M., Prihastuty, D. R., Maswar, Syukrilla, W. A., Murni, N. S., & Sukiwa, T. (2023). *Pengantar statistika* (Issue 112).
- Cahyo, K. N., Martini, & Riana, E. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan Kuesioner Pelatihan pada PT Brainmatics Cipta Informatika. *Journal of Information System Research (JOSH)*, 1(1), 45–53. <http://ejurnal.seminar-id.com/index.php/josh/article/view/44>
- Chiew, T. K., & Salim, S. S. (2003). Webuse: Website usability evaluation tool. *Malaysian Journal of Computer Science*, 16(1), 47–57.
- Dewi, I. K., Mursityo, Y. T., Regasari, R., & Putri, M. (2018). Analisis Usability Aplikasi Mobile Pemesanan Layanan Taksi Perdana Menggunakan Metode Webuse dan Heuristic Evaluation. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 2(8), 2909–2918. <https://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/1770>
- Dewi, R. K., Adrian, Q. J., & Sulistiani, H. I. (2021). *Dashboard Interaktif Untuk Sistem Informasi Keuangan Pada Pondok Pesantren Mazroatal 'Ulum*. 2(2), 116–121.
- Fitriani, Y. (2020). Analisa Pemanfaatan Learning Management System (Lms) Sebagai Media Pembelajaran Online Selama Pandemi Covid-19. *Journal of Information System, Informatics and Computing*, 4(2), 1. <https://doi.org/10.52362/jjisicom.v4i2.312>
- Galib, N. A. A. A. (2024). ANALISIS KUALITAS WEBSITE NEOSIA MENGGUNAKAN METODE WEBQUAL 4.0 DAN IMPORTANCE-PERFORMANCE ANALYSIS (IPA).
- Haerul, Hasniati, & Abdullah, Muh. T. (2022). Analysis of the Sikola (Learning Management System) Service System in the Teaching-Learning Process at Universitas Hasanuddin. *... of Management*, 12(2), 1324–1327. <https://enrichment.iocspublisher.org/index.php/enrichment/article/view/375%0Ahttps://enrichment.iocspublisher.org/index.php/enrichment/article/download/375/294>
- Hevner, A. R., March, S. T., Park, J., & Ram, S. (2004). Design Sceince in Information Systems. *MIS Quarterly*, 28(1), 75–105.
- Ikhsawiyanti, A., Wijoyo, S. H., & Mursityo, Y. T. (2023). Analisis Kualitas Website HSP Academy (PT. Hanosen Pratama) Menggunakan Metode Webqual 4.0 dan Importance and Performance Analysis (IPA). *Jurnal Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 10(1), 21–28. <https://doi.org/10.25126/jtiik.20231014858>

- Janna, N. M. (2021). KONSEP UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS DENGAN MENGGUNAKAN SPSS. *Jurnal Darul Dakwah Wal-Irsyad (DDI)*, 18210047, 1–12.
- Kambey, D. J. F., & Sitokdana, M. (2021). Evaluasi Kualitas Informasi Situs Web Pemerintah Kota Singkawang. *JATISI (Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi)*, 8(4), 2106–2118. <https://doi.org/10.35957/jatisi.v8i4.1178>
- Kim, H., & Niehm, L. S. (2009). The Impact of Website Quality on Information Quality, Value, and Loyalty Intentions in Apparel Retailing. *Journal of Interactive Marketing*, 23(3), 221–233. <https://doi.org/10.1016/j.intmar.2009.04.009>
- Mandias, G., Septiawan, Y., & Bojoh, M. J. (2021). Analisis Kualitas Website Menggunakan Metode Webqual 4.0 Dan Ipa Terhadap Situs Sla Tompaso Website Quality Analysis Using Webqual 4.0 And Ipa Methods Of Sla Tompaso. *Cogito Smart Journal |*, 7(2), 396–406.
- Mandias, S.Kom, M.Cs, G. F., Septiawan, Y., & Bojoh, M. J. (2021). Analisis Kualitas Website Menggunakan Metode Webqual 4.0 Dan Ipa Terhadap Situs Sla Tompaso. *Cogito Smart Journal*, 7(2), 396–406. <https://doi.org/10.31154/cogito.v7i2.331.396-406>
- Mufaria, Ilhamsyah, & Rahmayuda, S. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Sumbangan Pembinaan Pendidikan (Spp) Dengan Teknologi Sms Gateway. *Coding Jurnal Komputer Dan Aplikasi*, 7(02), 19–28. <https://doi.org/10.26418/coding.v7i02.33696>
- Napitupulu, D. B. (2016). Evaluasi kualitas website universitas XYZ dengan pendekatan webqual [Evaluation of XYZ university website quality based on Webqual approach]. *Buletin Pos Dan Telekomunikasi*, 14(1), 51–64. <https://doi.org/10.17933/bpostel.2016.140105>
- Nugroho, A. S., & Mawardi, M. (2021). Pengembangan Instrumen Penilaian Sikap Tanggungjawab dalam Pembelajaran Tematik di Sekolah Dasar. *Jurnal Basicedu*, 5(2), 808–817. <https://doi.org/10.31004/basicedu.v5i2.825>
- Nuskha, D., Diana, N., & Sudaryanti. (2021). *PENGARUH PEMBERIAN INSENTIF PAJAK DI TENGAH PANDEMI CORONA TERHADAP TINGKAT KEPATUHAN WAJIB PAJAK ORANG PRIBADI DALAM PELAPORAN SURAT PEMBERITAHUAN (SPT) (Studi Kasus Pada KPP Malang Utara)*. 10(06), 1–9.
- Purwandani, I. (2017). Analisa Tingkat Kesiapan E-Learning (E-Learning Readiness) Studi Kasus: AMIK Bina Sarana Informatika Jakarta. *Jurnal Bianglala Informatika-Jurnalbianglala.Web.Id ISSN*, 5(2), 2338–9761.
- Rieuwpassa, T. R. I. (2023). *Analisis Kualitas Website Sikola Menggunakan Metode Webqual 4 . 0 Dan Importance-Performance Analysis*.
- Sary, N. P. (2025). *ANALISIS KEPUASAN PENGGUNA APLIKASI E-LEARNING SIKOLA 2.0 PADA UNIVERSITAS HASANUDDIN MENGGUNAKAN METODE TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL (TAM) DAN END USER COMPUTING SATISFACTION (EUCS)*.

- Tebay, F., Windasari, I. P., & Septiana, R. (2023). Analisis Usability Website Aplikasi Pacedukcapil Kota Jayapura Menggunakan Metode Webuse. *Jurnal Teknik Komputer*, 2(1), 11–15. <https://doi.org/10.14710/jtk.v2i1.37925>
- Utami, L. W. S. (2021). Penggunaan Google Form Dalam Evaluasi Hasil Belajar Peserta Didik Di Masa Pandemi C0Vid-19. *TEACHING : Jurnal Inovasi Keguruan Dan Ilmu Pendidikan*, 1(3), 150–156.
- Widi, R. (2011). Uji validitas dan reliabilitas dalam penelitian epidemiologi kedokteran gigi. *Stomatognatic (JKG Unej)*, 8(1), 27–34.