

DAFTAR PUSTAKA

- 'Aisy, R., Mursityo, Y. T., & Wijoyo, S. H. (2024). EVALUASI USABILITY APLIKASI MOBILE SAMPINGAN MENGGUNAKAN METODE USABILITY TESTING DAN SYSTEM USABILITY SCALE (SUS). *Jurnal Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 11(1), 19–26. <https://doi.org/10.25126/jtiik.20241116613>
- Aiyegbusi, O. L. (2020). *Key methodological considerations for usability testing of electronic patient-reported outcome (ePRO) systems*. 325–333. <https://doi.org/10.1007/s11136-019-02329-z>
- Amin, N. F., Garancang, S., & Abunawas, K. (2023). KONSEP UMUM POPULASI DAN SAMPEL DALAM PENELITIAN. *JURNAL PILAR: Jurnal Kajian Islam Kontemporer*, 14(1), 15–31. <https://doi.org/10.21070/2017/978-979-3401-73-7>
- Asrulla, Risnita, Jailani, M. S., & Jeka, F. (2023). Populasi dan Sampling (Kuantitatif), Serta Pemilihan Informan Kunci (Kualitatif) dalam Pendekatan Praktis. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 7(3), 26320–26332.
- Dewi, S. K., & Sudaryanto, A. (2020). Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Pencegahan Demam Berdarah. *Seminar Nasional Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta (SEMNASKEP) 2020*, 73–79.
- Dyayu, A. L., Beny, & Yani, H. (2023). Evaluasi Usability Aplikasi PeduliLindungi Menggunakan Metode Usability Testing dan System Usability Scale (SUS) Arine. *Jurnal Manajemen Teknologi Dan Sistem Informasi (JMS)*, 3, 395–404.
- Gao, M., Kortum, P., & Oswald, F. (2018). Psychometric evaluation of the USE (usefulness, satisfaction, and ease of use) questionnaire for reliability and validity. *Proceedings of the Human Factors and Ergonomics Society*, 3, 1414–1418. <https://doi.org/10.1177/1541931218621322>
- Hansen, N., Pinandito, A., & Saputra, M. C. (2023). Evaluasi User Experience pada Website Posyandu Menggunakan Metode In-Person Usability Testing dan User Experience Questionnaire (UEQ). *Jurnal Pengembangan Teknologi*

- Informasi Dan Ilmu Komputer*, 7(1), 495–504.
<https://doi.org/10.55635/jic.v9i2.190>
- Hayat, B. (2024). Meta-Analysis of Coefficient Alpha: Empirical Demonstration Using English Language Teaching Reflection Inventory. *Journal of Curriculum and Teaching*, 13(2), 231–243.
<https://doi.org/10.5430/jct.v13n2p231>
- Isa, I. G. T. (2022). *Kansei Engineering Dalam Perancangan Tampilan Antarmuka E-Learning*. Penerbit NEM.
- ISO (International Organization for Standardization). (2018). *ISO 9241-11:2018 Ergonomics of human-system interaction – Part 11: Usability: Definitions and concepts*. <https://www.iso.org/standard/63500.html>
- Janna, N. M., & Herianto. (2021). KONSEP UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS DENGAN MENGGUNAKAN SPSS. *Jurnal Darul Dakwah Wal-Irsyad (DDI)*, 18210047, 1–12.
- Karengke, M., Surasa, H., Zaman, B., & Makassar, K. (2022). EVALUASI PENGGUNAAN WEBSITE RENOVATION MENGGUNAKAN METODE USABILITY TESTING. *JTRISTE*, 9(1), 83–97.
<http://renovation.asia/>
- Kurniawati, R. D., & Ahmad, I. (2021). Profile Matching Pada Uptd Plut Kumkm Provinsi Lampung. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTSI)*, 2(1), 74–79.
- Maulana, M. R., Utama, M. R. P. A., & Nurdiana, D. (2023). Uji Usability dan User Experience Website Sistem Informasi Akademik Universitas Terbuka (SIA UT) Berdasarkan Perspektif Mahasiswa Menggunakan Metode USE Questionnaire dan Cognitive Walkthrough. *Jurnal Teknologi Sistem Informasi Dan Aplikasi*, 6(4), 713–729. <https://doi.org/10.32493/jtsi.v6i4.34189>
- Meilia, D. A., & Febryansyah, R. (2021). Penerapan Metode Klasifikasi K-Means Pada Sistem Informasi Dalam Penentuan Bidang Konsentrasi Berdasarkan Nilai Mata Kuliah. *Teknologipintar.Org*, 1(1), 2021–2022.
- Muhammad, F., & Persada, A. G. (2022). Pengujian Usabilitas Pada Website PKM Corner UII Menggunakan Metode Cognitive Walkthrough dan Heuristic

- Evaluation. *Automata*, 3(1).
- Putra, Y. S. M., & Tanamal, R. (2020). Analisis Usability Menggunakan Metode USE Questionnaire Pada Website Ciputra Enterprise System. *Teknika*, 9(1), 58–65. <https://doi.org/10.34148/teknika.v9i1.267>
- Raharjo, D. C., & Santi, A. U. P. (2020). Pengaruh Pengetahuan Pengelolaan Sampah Di Sekolah Terhadap Sikap Peduli Lingkungan Siswa Di SDN Batan Indah. *Jurnal Gentala Pendidikan Dasar*, 5(1), 1–11. <https://doi.org/10.22437/gentala.v5i1.9041>
- Rahman, E. S., & Vitalocca, D. (2021). Analisis Usabilitas Menggunakan USE Questionnaire Pada Sistem Informasi SMK Negeri 3 Makassar. *Jurnal Mekom*, 5(1), 16–22.
- Ritonummi, S. (2020). User experience of an e-commerce website: A case study. *Contemporary Issues in Digital Marketing*, 61–71. <https://doi.org/10.4324/9781003093909-8>
- Riyanto, S., & Hatmawan, A. A. (2022). *Metode riset penelitian kuantitatif: penelitian di bidang manajemen, teknik, pendidikan dan eksperimen* (1st ed.). Deepublish.
- Riyanto, S., & Putera, A. R. (2022). *Metode riset penelitian kesehatan & sains* (1st ed.). Deepublish.
- Rosita, E., Hidayat, W., & Yuliani, W. (2021). Uji Validitas Dan Reliabilitas Kuesioner Perilaku Prosocial. *FOKUS (Kajian Bimbingan & Konseling Dalam Pendidikan)*, 4(4), 279. <https://doi.org/10.22460/fokus.v4i4.7413>
- Salim, R. R. M., Saragih, Y. M., & Ratnasari, A. D. (2022). Analisis Usability Portal Akademik Mika dengan Menggunakan Use Questionnaire. *Paradigma - Jurnal Komputer Dan Informatika*, 24(1), 7–13. <https://doi.org/10.31294/paradigma.v24i1.941>
- Setiawan, M. S. (2021). Analisis Tingkat Usabilitas Menggunakan Metode Performance Measurement dan System Usability Scale (SUS) pada Aplikasi E-commerce Indomaret dan Alfamart. *Seminar Nasional Teknik Dan Manajemen Industri*, 1(1), 299–306. <https://doi.org/10.28932/sentekmi2021.v1i1.46>

- Setiyadi, & Yulianto, A. (2023). Analisa Usability Test pada Website Siori Menggunakan Metode Heuristic Evaluation. *REMIK: Riset Dan E-Jurnal Manajemen Informatika Komputer*, 7(4), 1832–1844. <https://www.polgan.ac.id/jurnal/index.php/remik/article/view/12916>
- Shafitri, K., & Sofica, V. (2023). Analisis Usability Aplikasi Transportasi Online Dengan Metode Use Questionnaire dan Usability Testing. *INFORMATICS FOR EDUCATORS AND PROFESSIONAL : Journal of Informatics*, 8(2), 134. <https://doi.org/10.51211/itbi.v8i2.2534>
- Shay, B. (2022). *10 Heuristic Principles – Jakob Nielsen's*. Creativevisionwebconsulting.Com. <https://creativevisionwebconsulting.com/usability-principles/>