

DAFTAR PUSTAKA

- Aulia, B. M., & Saputra, C. (2016). Analisis Usability pada Website Universitas Brawijaya dengan Heuristic Evaluation. In *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK)* (Vol. 3, Issue 3).
- Azmi, M. I., Mardhia, M. M., Anwar, N., & Aretama, L. B. (2023). Analisis dan Implementasi Usulan Perbaikan Website BIMAWA Universitas Ahmad Dahlan Dengan Metode Usability Testing dan Heuristic Evaluation. *JSTIE (Jurnal Sarjana Teknik Informatika) (E-Journal)*, 11(1), 1. <https://doi.org/10.12928/jstie.v11i1.25815>
- Darmawan, M. R. (2022). Evaluasi user experience menggunakan metode Heuristic Evaluation dalam perspektif suku Madura. *Universitas Jember*. <https://repository.unej.ac.id/bitstream/handle/123456789/101475/Mohammad%20Riski%20Darmawan162410101121%20Sdh.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Defensia, A., Maulana, A., Pratama, Y. A., & Jusin, J. (2023). Analisis tingkat usability pada aplikasi peduli lindungi menggunakan metode system usability scale. *Journal Information System Development (ISD)*, 8(2), 115–120. <https://doi.org/10.19166/isd.v8i2.655>
- Ependi, U., Kurniawan, T., & Panjaitan, F. (2019). System Usability Scale vs Heuristic Evaluation: A Review. *Jurnal Simestris*, 10(1). <https://doi.org/10.24176/simet.v10i1.2725>
- Gusti, I., Agung, A., Indrayani, D., Putu, I., Bayupati, A., Made, I., & Putra, S. (2020). Analisis Usability Aplikasi iBadung Menggunakan Heuristic Evaluation Method Analisis Usability Aplikasi iBadung Menggunakan Heuristic Evaluation Method (I Gusti Ayu Agung Diah Indrayani). *Jurnal Ilmiah Merpati*, 8(2), 1–3. <https://doi.org/10.24843/JIM.2020.v08.i02.p03>
- Hidayat, T. (2022). Analisis E-learning Universitas Muhammadiyah Palembang Pada Mahasiswa Menggunakan Metode System Usability Scale. In *Jurnal Pengembangan Sistem Informasi dan Informatika* (Vol. 3, Issue 3). <https://journal.jis-institute.org/index.php/jpsii/article/view/811/557>
- Iryanti, E., Ode, L., Zulfiqar, M., Kusumawardani, S., & Hidayah, I. (2022). Pengukuran Kepuasan Pengguna E-Learning menggunakan Metode Evaluasi Heuristic dan System Usability Scale. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer (JTIK)*, 9(3), 469–478. <https://doi.org/10.25126/jtiik.202294631>
- Kholifah, S. N., Heryana, N., & Nugraha, H. B. (2023). Analisis Usability pada Aplikasi HIMFO menggunakan Metode System Usability Scale (SUS). *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 7(2), 1416–1422. <https://doi.org/10.36040/jati.v7i2.6781>
- Mardiah, Z., Andzani, N., & Setiawan, H. (2024). Analisis usability testing website LMS Poltek SSN menggunakan metode System usability scale. *INDEXIA*, 6(1), 22. <https://doi.org/10.30587/indexia.v6i1.7584>

- Melyani, L., Setiawan, D., & Utamo, P. E. P. (2023). Evaluasi Usability Sistem Informasi Karir dan Tracer Study Universitas Jambi Menggunakan Metode System Usability Scale (SUS) dan Heuristic Evaluation (HE). *Jurnal Sistem Dan Teknologi Informasi (JustIN)*, 11(3), 473. <https://doi.org/10.26418/justin.v11i3.65233>
- Mu'min Azis, M., Martanto, M., & Hayati, U. (2024). Analisis Usability Testing Menggunakan Metode System Usability Scale Pada Aplikasi Open Data Kabupaten Cirebon. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 7(6), 3238–3243. <https://doi.org/10.36040/jati.v7i6.8154>
- Murdiaty, M., Angela, A., & Sylvia, C. (2019). Evaluasi Desain Antarmuka Portal Akademik Menggunakan Metode Heuristic Evaluation. *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 3(4), 391. <https://doi.org/10.30865/mib.v3i4.1547>
- Natiara, M., & Hermaliani, E. H. (2023). Analisis Pengukuran Kualitas Website Peraturan.go.id Menggunakan Metode Webqual 4.0 dan System Usability Scale (SUS). *Ikraith-Informatika*, 7(3), 54–62. <https://doi.org/10.37817/ikraith-informatika.v7i3>
- Putro, A. T. A., Wibowo, A., & Sutikno, S. (2024). Evaluasi Usability pada Aplikasi Sistem Pencatatan Pegawai Menggunakan Metode Usability Testing dan USE Questionnaire. *Jurnal Masyarakat Informatika*, 15(2), 125–148. <https://doi.org/10.14710/jmasif.15.2.67263>
- Sidik, A., Sn, S., Ds, M., Alfah, R., & Kom, M. (2019). Analisis Website Sistem Informasi Akademik (SIA) UNISKA MAB dengan Menggunakan Metode Usability Heuristic Evaluation. *Technologia* (Vol. 10, Issue 3).
- Situmorang, R. I., Yunis, R., & Hita, H. (2022). Evaluasi Usability Portal Akademik UNIMED Menggunakan Metode Heuristic dan System Usability Scale. *Remik*, 6(3), 498–507. <https://doi.org/10.33395/remik.v6i3.11637>
- Sriyeni, Y. (2022). Analisis Usability Aplikasi Investasi Digital Menggunakan Metode Heuristic Evaluation dan System Usability Scale. *Jurnal Ilmiah Informatika Global*, 13(2). <https://doi.org/10.36982/jiig.v13i2.2294>
- Sumadyo, M., Ekawati, I., & Whidhiasih, R. N. (2023). Evaluasi Penggunaan Website Kampus Menggunakan Metode Usability Testing dan System Usability Scale. *Jurnal of electrical and electronics*, 11(2), 79–86.