

DAFTAR PUSTAKA

- Amini, R. P., Pradnyana, I. M. A., & Wirawan, I. M. A. (2019). EVALUASI USABILITY PADA SISTEM INFORMASI PERMOHONAN KENDARAAN DINAS (SIMONAS) PT. PLN (PERSERO) UNIT INDUK DISTRIBUSI BALI UP3 BALI UTARA SESUAI ISO 9241-11 DAN EIGHT GOLDEN RULES. *Jurnal Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan*, 16(1), 129. <https://doi.org/10.23887/jptk-undiksha.v16i1.17062>
- Ariansidi, M., Candiasa, I. M., Made, I., & Sunarya, G. (2023). Analisis Usability Pada Sistem Informasi LAPORBUP Menggunakan Performance Measurement, Retrospective Think Aloud dan User Experience Questionnaire. *KLIK: Kajian Ilmiah Informatika Dan Komputer*, 3(6), 754–764. <https://doi.org/10.30865/klik.v3i6.807>
- Ashshofiah, P. A. T., Natasia, S. R., Hartanti, Y. E., & Muhammad, J. (2021). Evaluasi Usability Website Dinas Tenaga Kerja Dan Trasmigrasi Kabupaten XYZ Menggunakan Metode Think-Aloud. *Jurnal Teknologi Informasi*, 5(2), 134–143. <https://doi.org/10.36294/jurti.v5i2.2057>
- Asroni, O., Pio Pratama, I. W., Eka Sudarsana, I. P., Kurnia Peong, H., & Innuddin, M. (2024). Penerapan Usability Testing Dengan Menggunakan Metode Retrospective Think Aloud Untuk Pengukuran Tingkat Kebergunaan Aplikasi Wisata Labuan Bajo. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 8(2), 2130–2137. <https://doi.org/10.36040/jati.v8i2.9409>
- Basra, F., Ali, A. K., & Kadir, I. A. (2024). Efektivitas Pelayanan Melalui Sistem Informasi Manajemen Nikah Di Kantor Urusan Agama Kecamatan Tidore Utara Kota Tidore Kepulauan. In *GAROLAH SOCIAL HUMANIORA JOURNAL* (Vol. 1, Issue 2). <https://ejournal.sangadjimediacublishing.id/index.php/gshj/article/view/134>
- Dhiannisa, F., Firliana, R., & Wardani, A. S. (2024). Analisis Kualitas Website Tokome Menggunakan Metode Webqual 4.0 dan Importance Performance Analysis. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 8(2), 129–137. <https://doi.org/https://doi.org/10.46880/jmika.Vol8No2.pp129-137>
- Ernawati, S., & Rahayu, S. (2023). Analisa Usability Pada Aplikasi Identitas Kependudukan Digital Menggunakan Metode Usability Testing. *BIOS: Jurnal Teknologi Informasi Dan Rekayasa Komputer*, 5(1), 12–19. <https://doi.org/10.37148/bios.v5i1.87>
- Gamas, A. W. M., Wardani, A. S., & Muzaki, M. N. (2023). Desain UI/UX Aplikasi Konter Handphone Berbasis Mobile Menggunakan Design Thinking. *Informatik : Jurnal Ilmu Komputer*, 19(2), 122–133. <https://doi.org/10.52958/iftk.v19i2.6297>
- Juneldi, R., & Sururie, R. W. (2020). Penerapan Sistem Informasi Manajemen

- Nikah (Simkah) Di Kua Kecamatan Jatinangor Kabupaten Sumedang. *Al-Ahwal Al-Syakhsiyah: Jurnal Hukum Keluarga Dan Peradilan Islam*, 1(2), 179–194. <https://doi.org/10.15575/as.v1i2.9914>
- Karaman, J., Gunawan, P. M., Firdhossiah, S., Fitriani, L. M. M., Sucipto, S., & Indriati, R. (2024). Rancang Bangun Sistem Absensi Berbasis Website di SMK Muhammadiyah 3 Dolopo. In *Journal of Computer Science and Information Technology E-ISSN* (Vol. 4, Issue 1).
- Maharani, A. C., Rokhmawati, R. I., & Mursityo, Y. T. (2023). EVALUASI USABILITY PORTAL AKADEMIK MAHASISWA MENGGUNAKAN METODE THINK ALOUD (STUDI KASUS: POLITEKNIK KEUANGAN NEGARA STAN). *Jurnal Informatika Teknologi Dan Sains (Jinteks)*, 5(2), 226–233. <https://doi.org/10.51401/jinteks.v5i2.2543>
- Manik, V., Primasari, C. H., Wibisono, Y. P., & Irianto, A. B. P. (2021). Evaluasi Usability pada Aplikasi Mobile ACC.ONE menggunakan System Usability Scale (SUS) dan Usability Testing. *Jurnal Sains Dan Informatika*, 7(1), 1–10. <https://doi.org/10.34128/jsi.v7i1.286>
- Mukiyanto, M. (2024). IMPLEMENTASI PENGGUNAAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN NIKAH (SIMKAH) DALAM PELAYANAN PRIMA KUA DI WILAYAH KERJA KEMENTERIAN AGAMA KABUPATEN LAMONGAN Mukiyanto. *Blantika: Multidisciplinary Jurnal*, 2(5), 544–557. <https://doi.org/https://doi.org/10.57096/blantika.v2i5.144>
- Mulyono, K. K., Wardani, A. S., & Sucipto, S. (2022). Pengukuran Keseksian Website Universitas Menggunakan Metode Delone and Mclean. *JSITIK: Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi Komputer*, 1(1), 64–76. <https://doi.org/10.53624/jsitik.v1i1.178>
- Pratama, M. I. F., Az-Zahra, H. M., & Setiawan, N. Y. (2022). Evaluasi Usability Menggunakan Metode Think Aloud dan Heuristic Evaluation pada Aplikasi Mobile Padiciti M. *Jurnal Teknik SILITEK*, 1(02), 80–89.
- Pratama, S. I. (2021). PENGUKURAN USABILITY SISTEM INFORMASI MANAJEMENKEPEGAWAIAN PADA DINAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKAPROVINSI SUMATERA SELATAN [UNIVERSITAS SRIWIJAYA]. In *Sriwijaya University Repository* (Vol. 75, Issue 17). <http://repository.unsri.ac.id/id/eprint/52598>
- PUTRI, E. Y. (2022). ANALISIS USABILITY TESTING PADA APLIKASI SMS SIAP TELKOMSEL DISTRIBUTOR CENTER PURBALINGGA BERBASIS ISO 9241-11 DENGAN METODE PARTIAL LEAST SQUARE (PLS) SKRIPSI [UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PURWOKERTO]. In *UMP library*. <https://doi.org/10.5040/9798400693663.ch-002>
- Putri, H., & Dewi, E. P. (2024). Pengaruh Penerapan Sistem Informasi Manajemen Nikah (SIMKAH) Terhadap Kinerja Pegawai. *Social Science and Contemporary Issues Journal*, 2(2), 391–394.

<https://doi.org/10.59388/sscij.v2i2.484>

- 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. <https://doi.org/10.14710/jmasif.15.2.67263>
- Raffin, A. R., Sucipto, S., & Wardani, A. S. (2022). Sistem Informasi Penjualan Berbasis Android Pada Outlet Marboba. *JiTEKH*, 10(1), 45–51. <https://doi.org/10.35447/jitekh.v10i1.566>
- Rimbing, C., Rorimpandey, G., & Rantung, V. (2023). PENGEMBANGAN SISTEM REPOSITORY SKRIPSI DI TEKNIK INFORMATIKA UNIVERSITAS NEGERI MANADO BERBASIS WEB. *JOINTER : Journal of Informatics Engineering*, 4(02), 39–48. <https://doi.org/10.53682/jointer.v4i02.241>
- Rizal, M. K., Indriati, R., & Sari Wardani, A. (2024). PENGEMBANGAN UI/UX WEBSITE STUDIO FOTOGRAFI. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 8(5), 8626–8631. <https://doi.org/10.36040/jati.v8i5.10690>
- Sandhiyasa, I. M. S., Indrawan, G., & Gunadi, I. G. A. (2020). Evaluasi Sistem Informasi Kemajuan Akademik (SIsKA-NG) Mobile Menggunakan Metode Heuristic Evaluation, System Usability Scale, dan Concurrent Think Aloud. *Jurnal Ilmu Komputer Indonesia(JIK)*, 5(2), 2615–2703. <https://ejournal-pasca.undiksha.ac.id/index.php/jik/article/view/3431>
- Sanyoto, L. M., Dwi Herlambang, A., & Saputra, M. C. (2018). Analisis Usability Pada Website Terhadap Tingkat Retensi Pelanggan Pada JD.id Berbasis ISO 9241-11. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 2(9), 2783–2790. <http://j-ptik.ub.ac.id>
- Sulistiyah, M., Mu, Z., Natasia, S. R., & Yusuf, M. (2021). Penerapan Metode Think Aloud untuk Evaluasi Usability pada Website Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Kota MNO. *Telematika*, 16(1), 25–32. <https://doi.org/https://doi.org/10.61769/telematika.v16i1.389>
- Tiarani, Z., Ajie, H., & Nugraheni, M. (2023). ANALISIS USABILITAS WEB SISTEM UANG KULIAH TUNGGAL UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA. *PINTER : Jurnal Pendidikan Teknik Informatika Dan Komputer*, 7(1), 78–86. <https://doi.org/10.21009/pinter.7.1.10>
- Tuloli, M. S., Patalangi, R., & Takdir, R. (2022). Pengukuran Tingkat Usability Sistem Aplikasi e-Rapor Menggunakan Metode Usability Testing dan SUS. *Jambura Journal of Informatics*, 4(1), 13–26. <https://doi.org/10.37905/jji.v4i1.13411>
- WAHYUDI, R. I. (2023). *OPTIMALISASI PERAN SIMKAH DALAM PENDAFTARAN NIKAH DI KUA PADA MASA PANDEMI (STUDI KOMPARATIF KUA KECAMATAN SUKMAJAYA DAN KUA KECAMATAN*

TAPOS KOTA DEPOK) [UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SYARIF HIDAYATULLAH JAKARTA].
<https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/70997>

Wardana, W. S. A. (2023). *EFEKTIVITAS PENERAPAN APLIKASI SIMKAH DALAM ADMINISTRASI PENDAFTARAN PERNIKAHAN DI KUA KECAMATAN METRO TIMUR KOTA METRO LAMPUNG* [INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI (IAIN) METRO].
<https://repository.metrouniv.ac.id/id/eprint/10235>

Wardani, P. T., & Pratama, A. (2023). Analisis Usability Menggunakan Metode Think Aloud Dan Heuristic Evaluation Pada Aplikasi Jmo (Jamsostek Mobile) (Studi Kasus: Bpjs Ketenagakerjaan Binjai). *Sisfo: Jurnal Ilmiah Sistem Informasi*, 7(1), 19. <https://doi.org/10.29103/sisfo.v7i1.12102>

Wibisono, R. M., Sucipto, S., & Wardani, A. S. (2024). Rekomendasi Kepuasan E-Learning Menggunakan Metode Weighted Product. *JSITIK: Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi Komputer*, 3(1), 29–38.
<https://doi.org/10.53624/jsitik.v3i1.440>