

DAFTAR PUSTAKA

- Ahsyar, Tengku Khairil, Husna, and Syaifullah. 2019. "Evaluasi Usability Sistem Informasi Akademik SIAM Menggunakan Metode Heuristic Evaluation." *Seminar Nasional Teknologi Informasi, Komunikasi dan Industri (SNTIKI)* 11(November): 163–70.
- Alpiandi, M. Rizki. 2016. "Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Di Smp Negeri 2 Kecamatan Gaung Anak Serka." *Jurnal SISTEMASI* 5(3): 8–13.
- Anggraini, Wresni, Nofriza Nofriza, Reski Mai Candra, and Widid Ulfika Sari. 2020. "Analisis Pada Sistem Informasi Akademik Mahasiswa Menggunakan Metode *System Usability Scale*." *Jurnal Penelitian Saintek* 25(2): 184–94.
- Bachtiar, Rizal, Satrio Hadi Wijoyo, and Retno Indah Rokhmawati. 2020. "Evaluasi Usability Pada Sistem Informasi Akademik Menggunakan Metode Usability Testing (Studi Kasus : STIE Widya Gama Lumajang)." *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer* 4(11): 3963–71.
- Boy Suzanto, Iwan Sidharta. 2015. "Pengukuran End-User Computing Satisfaction Atas Penggunaan Sistem Informasi Akademik." *Jurnal Ekonomi, Bisnis & Entrepreneurship ISSN 2443-0633* 9(1): 16–28. <http://jurnal.stiepas.ac.id/>.
- Brooke, John. 2020. "SUS: A 'Quick and Dirty' Usability Scale." *Usability Evaluation In Industry* (January 1996): 207–12.
- Cowley, Allen W. 2006. "IUPS--a Retrospective." *The Physiologist* 49(3): 171–73.
- Ependi, Usman, Tri Basuki Kurniawan, and Febriyanti Panjaitan. 2019. "System Usability Scale Vs Heuristic Evaluation: A Review." *Simetris: Jurnal Teknik Mesin, Elektro dan Ilmu Komputer* 10(1): 65–74.
- Ependi, Usman, Febriyanti Panjaitan, and Hutrianto Hutrianto. 2017. "System Usability Scale Antarmuka Palembang Guide Sebagai Media Pendukung Asian Games XVIII." *Journal of Information Systems Engineering and Business Intelligence* 3(2): 80.
- Erawati, Ni wayan Erna, I Ketut Resika Arthana, and I Made Ardwi Pradnyana. 2018. "Usability Testing Dengan Iso/Iec 9126-4 Sistem Informasi Akademik Universitas Pendidikan Ganesha Ditinjau Dari Pengguna Dosen." *Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan* 15(2): 287–97.
- Fajar Alam, Putra, and Sari Wulandari. 2020. "Usability Evaluation Aplikasi Berbasis Website Dengan Menggunakan Metode Importance Performance Analysis." *Jurnal Sistem Informasi Bisnis* 10(1): 122–30.
- Gunawas, Enartin R. 2011. "Sistem Informasi Alumni Jurusan Teknik Informatika Berbasis Website." : 11–37.
- Harahap, Manggara Abdul Khair. 2013. "Analisis Pengaruh Brand Image Dan Word Of Mouth (WOM) Terhadap Proses Keputusan Pembelian Handphone Blackberry (Studi Kasus Pada Mahasiswa FE UNY)." : 11–37.
- Liatmaja, Rizka, and Indah Uly Wardati. 2013. "SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS WEB PADA LEMBAGA BIMBINGAN BELAJAR BE EXCELLENT

- PACITAN Rizka Liatmaja, Indah Uly Wardati.” *Indonesia Jurnal on Networking and Security* 2(2): 58–63.
- Nurchayyo, Bagus, and Riskayanto Riskayanto. 2018. “Analisis Dampak Penciptaan Brand Image Dan Aktifitas Word of Mouth (Wom) Pada Penguatan Keputusan Pembelian Produk Fashion.” *Jurnal Nusantara Aplikasi Manajemen Bisnis* 3(1): 14.
- Paramitha, Ida Ayu. 2017. “Tinjauan Pustaka Tinjauan Pustaka.” *Convention Center Di Kota Tegal*: 6–37.
- Prabowo, Mei, and Agung Suprpto. 2021. “Usability Testing Pada Sistem Informasi Akademik IAIN Salatiga Menggunakan Metode *System Usability Scale*.” *JISKA (Jurnal Informatika Sunan Kalijaga)* 6(1): 38–49.
- Sabandar, Vederico Pitsalitz, and Harry Budi Santoso. 2018. “Evaluasi Aplikasi Media Pembelajaran Statistika Dasar Menggunakan Metode Usability Testing.” *Teknika* 7(1): 50–59.
- Sensuse, Dana Indra, and Sigit Hadi Prayoga. 2012. “Analisis Usability Pada Aplikasi Berbasis Web Dengan Mengadopsi Model Kepuasan Pengguna (User Satisfaction).” *Jurnal Sistem Informasi* 6(1): 70.
- Sugiono. 2012. “Metode Penelitian Kualitatif Sugiyono.” *Mode Penelitian Kualitatif* 5(January): 1–5. <http://belajarpsikologi.com/metode-penelitian-kualitatif/>.
- Suzanto & Sidharta. 2015. “Pengukuran End-User Computing Satisfaction Atas Penggunaan Sistem Informasi Akademik.” *Jurnal Ekonomi, Bisnis & Entrepreneurship ISSN 24430633* 9(1): 16–28. <http://jurnal.stiepas.ac.id/>.
- Wibawa, Julian Chandra. 2013. “Implementasi Sistem Informasi Akademik (Studi Kasus : SMP Negeri 20 Bandung).” *Jurnal Teknologi dan Informatika* 1(1): 17–26.
- . 2017. “Rancang Bangun Sistem Informasi Akademik (Studi Kasus : Smpit Nurul Islam Tenganan).” *Infotronik : Jurnal Teknologi Informasi dan Elektronika* 2(2): 75.
- Widyanto, Nugroho. 2018. “Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Universitas Wanita Internasional.” *Jurnal Teknologi dan Informasi* 8(1): 53–66.
- Amini, S. P., & Purwani, F. (2020). Penerapan Usability Website ESA 112 Menggunakan Metode System Usability Scale (SUS) pada DISKOMINFO Kota Palembang. *Prosiding Seminar Nasional Sains Dan Teknologi Terapan*, 3(1), 645–655. <http://semnas.radenfatah.ac.id/index.php/semnasfst/article/view/156>
- Brooke, J. (2020). *SUS : Sebuah Retrospektif*. 29–40.
- Lewis, J. R., & Sauro, J. (2017). Can I leave this one out? The effect of dropping an item from the SUS. *Journal of Usability Studies*, 13(1), 38–46.
- Nur Fauzi, A. M., Triayudi, A., & Sholihati, I. D. (2022). Mengukur Tingkat Kepuasan Pengguna Aplikasi Kearsipan Menggunakan System Usability Scale Dan Pieces Framework. *JUPI (Jurnal Ilmiah Penelitian Dan Pembelajaran Informatika)*, 7(1), 231–239. <https://doi.org/10.29100/jupi.v7i1.2452>
- Retnowati, Y. (2012). *Lembar persetujuan pembimbing*. April, 1–12.