

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] I. Larasati, "Evaluasi Penggunaan *Website* Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta Dengan Menggunakan Metode *Usability Testing*," *Computatio : Journal of Computer Science and Information Systems*, vol. 4, no. 1, hlm. 68–77, Jul 2020, doi: 10.24912/computatio.v4i1.6689.
- [2] T. Oktarina dan A. Orija, "*Usability Analysis Of The Website Of The South Sumatera Provincial Library Service Using The Webuse Method*," *Jurnal Teknik Informatika (Jutif)*, vol. 3, no. 5, hlm. 1467–1474, Okt 2022, doi: 10.20884/1.jutif.2022.3.5.540.
- [3] R. R. M. Salim, A. F. Azzahra, A. S. Sembiring, dan Y. M. Saragih, "Evaluasi *Usability Website* Shopee.co.id dan Bukalapak.com dengan Menggunakan Metode *Webuse*," *remik*, vol. 7, no. 2, hlm. 946–954, Apr 2023, doi: 10.33395/remik.v7i2.12288.
- [4] A. Ayuningtyas, E. F. Rahmawati, dan T. Sagirani, "Penerapan Metode Double Diamond pada Desain User Interface *Website*," *Jurnal Komunika: Jurnal Komunikasi, Media dan Informatika*, vol. 11, no. 1, hlm. 11–22, Jan 2023, doi: 10.31504/komunika.v11i1.4991.
- [5] F. M. F. Wahyudi dan P. Handayani, "Analisa *Usability* Desain User Interface Pada Aplikasi Tokopedia Menggunakan Metode Heuristics Evaluation," *METHODIKA: Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, vol. 9, no. 1, hlm. 41–44, Mar 2023, doi: 10.46880/mtk.v9i1.1625.
- [6] A. Andiputra dan R. Tanamal, "Analisis *Usability* Menggunakan Metode *Webuse* Pada *Website* Kitabisa.Com," *Business Management Journal*, vol. 16, no. 1, hlm. 11–15, Mar 2020, doi: 10.30813/bmj.v16i1.2051.
- [7] I. S. Qurrotu Ain dan M. A. Gustalika, "Analisis User Interface *Website* STAIA Syubbanul Wathon Menggunakan Metode Heuristic Evaluation," *Joined Journal (Journal of Informatics Education)*, vol. 5, no. 2, hlm. 15–25, Des 2022, doi: 10.31331/joined.v5i2.2338.
- [8] N. Dalimunthe, A. Dawiyah, F. Nazari, dan K. Purba, "Evaluasi *Website* Pemko Pekanbaru Menggunakan Metode Heuristic Evaluation," *Jurnal Ilmiah Rekayasa dan Manajemen Sistem Informasi*, vol. 5, no. 2, hlm. 245–250, Agu 2019, doi: 10.24014/rmsi.v5i2.7538.

- [9] D. Aqmala, F. I. F. S. Putra, dan R. Wijayani, “Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Peningkatan Loyalitas Pelanggan Blibli.com,” *Holistic Journal of Management Research*, vol. 6, no. 1, hlm. 10–25, Jun 2021, doi: 10.33019/hjmr.v5i1.2095.
- [10] R. Hermiati, A. Asnawati, dan I. Kanedi, “Pembuatan E-Commerce Pada Raja Komputer Menggunakan Bahasa Pemograman PHP Dan Database MYSQL,” *JURNAL MEDIA INFOTAMA*, vol. 17, no. 1, hlm. 54–66, Feb 2021, doi: 10.37676/jmi.v17i1.1317.
- [11] S. Hasan dan N. Muhammad, “Sistem Informasi Pembayaran Biaya Studi Berbasis Web Pada Politeknik Sains Dan Teknologi Wiratama Maluku Utara,” *IJIS - Indonesian Journal On Information System*, vol. 5, no. 1, hlm. 44–55, Apr 2020, doi: 10.36549/ijis.v5i1.66.
- [12] S. W. Diah I. P dan N. I. K. Wardhani, “Pengaruh Kualitas Website Dan Hedonic Shopping Terhadap Impulse Buying E-Commerce Blibli.com Di Surabaya,” *SCIENTIFIC JOURNAL OF REFLECTION : Economic, Accounting, Management and Business*, vol. 6, no. 1, hlm. 215–227, Jan 2023, doi: 10.37481/sjr.v6i1.636.
- [13] S. Widodo dan S. Suhardi, “Pengaruh Promosi dan Keamanan Berbelanja Terhadap Minat Beli Konsumen pada Situs Belanja Online Blibli.com di Kota Batam,” *SCIENTIA JOURNAL : Jurnal Ilmiah Mahasiswa*, vol. 5, no. 4, hlm. 1–11, Sep 2023, doi: 10.33884/scientiajournal.v5i4.7538.
- [14] R. A. Putri dan H. M. Jumhur, “Peminat Aplikasi Blibli.com Dengan Menggunakan Model Unified Theory Of Acceptance And Use Of Technology (UTAUT),” *Jurnal Riset Bisnis dan Manajemen*, vol. 12, no. 1, hlm. 16–23, Feb 2019, doi: 10.23969/jrbm.v12i1.762.
- [15] T. Hidayat, O. Nurdiawan, dan Y. Arie Wijaya, “Analisa Website Portal Informasi Sekolah Dengan Menggunakan Metode Heuristic Evaluation,” *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, vol. 7, no. 1, hlm. 740–746, Mei 2023, doi: 10.36040/jati.v7i1.6559.
- [16] D. Firmansyah dan Dede, “Teknik Pengambilan Sampel Umum dalam Metodologi Penelitian: Literature Review,” *Jurnal Ilmiah Pendidikan Holistik (JIPH)*, vol. 1, no. 2, hlm. 85–114, Agu 2022, doi: 10.55927/jiph.v1i2.937.
- [17] A. Syaputra, “Implementasi Metode Random Sampling Pada Animasi Motion Grapich Herbisida Dan Fungisida,” *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi dan Komputer)*, vol. 11, no. 2, hlm. 142–147, Agu 2022, doi: 10.32736/sisfokom.v11i2.1370.

- [18] H. W. Simatupang, R. R. Riskiana, S. Widowati, dan A. F. Alitu, “Evaluasi *Usability Website* dengan *Website Usability Evaluation tool* dan *Importance-Performance Analysis*,” *Techno.Com*, vol. 21, no. 1, hlm. 103–114, Feb 2022, doi: 10.33633/tc.v21i1.5584.
- [19] I. P. A. R. Hernanda, D. P. Githa, dan G. M. A. Sasmita, “Analisis *Usability BPRGianyar.com* Menggunakan *Heuristic Evaluation* dan Pendekatan *Human-Centered Design*,” *JATISI (Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi)*, vol. 9, no. 3, hlm. 2397–2411, Sep 2022, doi: 10.35957/jatisi.v9i3.2756.
- [20] W. Ciputra dan W. Prasetya, “Analisis Pengaruh *E-Service Quality*, *Perceived Value* Terhadap *Customer Satisfaction*, *Trust*, dan *Customer Behavioral Intention*,” *COMMENTATE: Journal of Communication Management*, vol. 1, no. 2, hlm. 109–128, Des 2020, doi: 10.37535/103001220201.
- [21] R. Resa dan K. R. N. Wardani, “User Interface Dan User Experience *Website BPKAD* Provinsi Sumatera Selatan Menggunakan Metode *Heuristic Evaluation*,” *ZONAsi: Jurnal Sistem Informasi*, vol. 4, no. 2, hlm. 88–100, Sep 2022, doi: 10.31849/zn.v4i2.10972.
- [22] S. F. Arief dan Y. Sugiarti, “Literature Review: Analisis Metode Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis *Web*,” *JURNAL ILMIAH ILMU KOMPUTER*, vol. 8, no. 2, hlm. 87–93, Sep 2022, doi: 10.35329/jiik.v8i2.229.
- [23] Y. Wahyudin dan D. N. Rahayu, “Analisis Metode Pengembangan Sistem Informasi Berbasis *Website: A Literatur Review*,” *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi*, vol. 15, no. 3, hlm. 26–40, Okt 2020, doi: 10.35969/interkom.v15i3.74.
- [24] Y. Septiani, E. Aribbe, dan R. Diansyah, “Analisis Kualitas Layanan Sistem Informasi Akademik Universitas Abdurrah Terhadap Kepuasan Pengguna Menggunakan Metode *Sevqual* (Studi Kasus : Mahasiswa Universitas Abdurrah Pekanbaru),” *JURNAL TEKNOLOGI DAN OPEN SOURCE*, vol. 3, no. 1, hlm. 131–143, Jun 2020, doi: 10.36378/jtos.v3i1.560.
- [25] Y. K. Nugraha dan P. B. Santosa, “Evaluasi Kualitas Data Spasial Dalam Kegiatan Pemutakhiran Data PBB-P2 Di Kabupaten Pacitan,” *Elipsoida : Jurnal Geodesi dan Geomatika*, vol. 3, no. 01, hlm. 13–21, Jul 2020, doi: 10.14710/elipsoida.2020.7760.