

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Setiawan and R. A. Widyanto, “Evaluasi Website Perguruan Tinggi menggunakan Metode Usability Testing,” *J. Inform. J. Pengemb. IT*, vol. 3, no. 3, pp. 295–299, 2018, doi: 10.30591/jpit.v3i3.912.
- [2] Penerapan and E-Government, “Analisis Penerapan E- Government Dalam Pelayanan Pajak Kendaraan Bermotor Dinas Pendapatan Provinsi Riau Di Unit Pelaksana Teknis Pendapatan Pekanbaru Selatan,” *Motiv. Emot.*, vol. 30, no. 3, pp. 243–250, 2006.
- [3] J. Prihatin and H. Mulyono, “Sistem Informasi Pelayanan Publik Berbasis Web Pada BP2JK Wilayah Jambi,” *J. Manaj. Sist. Inf.*, vol. 7, no. 2, pp. 196–207, 2022.
- [4] C. Juditha, “Utilization of Information Communication Technology Towards Social Changes in Village Communities (Study in Suka Datang Village, Curup Utara, Rejang Lebong, Bengkulu),” *J. Penelit. Komun. Dan Opini Publik*, vol. 24, no. 1, 2020, doi: 10.33299/jpkop.24.1.2502.
- [5] M. A. Dusea, E. Andriyanto, D. W. Ramadhan, and M. A. Saputra, “Evaluasi Usability Untuk Mengukur Penggunaan Website Event Organizer,” *Nas. Inform.*, pp. 428–434, 2015.
- [6] Y. Septiani, E. Arribe, and R. Diansyah, “(Studi Kasus : Mahasiswa Universitas Abdurrah Pekanbaru),” *J. Teknol. dan Open Source*, vol. 3, no. 3, pp. 131–143, 2020.
- [7] A. Sriwulandari, H. Hidayati, and B. Pudjoatmojo, “Analisis dan Evaluasi Aspek Usability pada Web HRMIS Telkom University Menggunakan Usability Testing,” *e-Proceeding Eng.*, vol. 1, no. 1, pp. 537–542, 2014.
- [8] I. A. Ismail Farouqi Admaja Dwi Herlambang, “Evaluasi Usability pada Aplikasi Go-Jek Dengan Menggunakan Metode Pengujian Usability,” *J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 2, no. 9, pp. 3110–3117, 2018, [Online]. Available: <https://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/2145/809>
- [9] M. Rodhi, R. Fadhlurrahman, and I. Aknuranda, “Evaluasi Usability pada Aplikasi JAKI menggunakan Pengujian Usability,” *J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 6, no. 8, pp. 3857–3863, 2022, [Online]. Available: <https://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/11464>
- [10] “DATA PENGGUNA WEBSITE DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN KABUPATEN TEBO <http://dinasdikbud.tebokab.go.id> Senin, 22 Mei 2022,” 2022.
- [11] D. A. Febrianti, S. H. Wijoyo, and H. M. Az-zahra, “Evaluasi Usability Web UniPin dengan Menggunakan Metode Usability Testing,” *J. Pengemb.*

Teknol. Inf. dan Ilmu Komput., vol. 3, no. 11, pp. 10547–10555, 2019, [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id>

- [12] Yumarlin MZ, “Evaluasi Penggunaan Website Universitas Janabadra Dengan Menggunakan Metode Usability Testing,” *Inf. Interaktif*, vol. 1, no. 1, pp. 34–43, 2016, [Online]. Available: <http://www.e-journal.janabadra.ac.id/index.php/informasiinteraktif/article/view/345>
- [13] A. W. Soejono, A. Setyanto, and A. F. Sofyan, “Evaluasi Usability Website UNRIYO Menggunakan System Usability Scale (Studi Kasus: Website UNRIYO),” *Respati*, vol. 13, no. 1, pp. 29–37, 2018, doi: 10.35842/jtir.v13i1.213.
- [14] Setio Ardy Nuswantoro, *INTERAKSI MANUSIA DAN KOMPUTER*. indramayu, jawa barat: CV. Adanu Abimata, 2023.
- [15] D. Djoko Poernomo, *Prosiding Diseminasi Hasil Penelitian Dosen 2022*. Jember, Kalimantan: UPT Penerbitan Universitas Jember, 2022.
- [16] F. L. Pasaribu, M. K. Anand, N. Irfan, and Y. Pratama, “Evaluasi Penggunaan Pada Website Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Kabupaten Tebo Menggunakan Usability Testing,” vol. 3, no. 11, pp. 472–478, 2023, doi: 10.47065/tin.v3i12.4175.
- [17] D. Sintha, *STATISTIKA PENDIDIKAN TEORI DAN APLIKASI*. Yogyakarta: CV. Bintang Semesta Media, 2021.
- [18] R. Sahabuddin, *Statistika bisnis Struktural Equation Model (SEM)*. Yogyakarta, makassar: Nas Media Pustaka, 2023.
- [19] Nurhidayat.a, “Fakultas Teknik – Universitas Muria Kudus 153,” *Pros. SNATIF ke-4 Tahun 2017*, pp. 153–160, 2017.
- [20] Eddy roflin, *POPULASI, SAMPEL, VARIABEL*. jawa tengah: NEM-Anggota IKAPI, 2021.
- [21] Rahmawida Putri, *METODOLOGI PENELITIAN SOSIAL*. Provinsi Aceh: Yayasan Penerbit Muhammad Zaini, 2021.
- [22] Frank, “Penggunaan Survei, Evaluasi kebijakan dan penelitian evaluasi,” NUSAMEDIA, 2021, p. 56. [Online]. Available: <https://play.google.com/books/reader?id=6eF1EAAAQBAJ&hl=id>
- [23] I. Salamah, L. Lindawati, M. Fadhli, and R. Kusumanto, “Evaluasi Pengukuran Website Learning Management System Polsri Dengan Metode Webqual 4.0,” *J. Digit*, vol. 10, no. 1, p. 1, 2020, doi: 10.51920/jd.v10i1.151.
- [24] A. K. Titus, R. H. Nasrul, and N. Fatim, “Rancang Bangun Aplikasi Inventaris Berbasis Website Pada Kelurahan Bantengan | Kinaswara | Prosiding Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi (SENATIK),” *Pros. Semin. Nas. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 2, no. 1, pp. 71–75, 2019, [Online]. Available:

<http://prosiding.unipma.ac.id/index.php/SENATIK/article/view/1073>

- [25] I. Hidayanti, Sri Rahayu, “Analisis Usability Website Sekolah Menengah Atas,” *J. Ilm. Bin. STMIK Bina Nusant. Jaya Lubuklinggau*, vol. 4, no. 2, pp. 86–93, 2022, doi: 10.52303/jb.v4i2.81.
- [26] F. K. S. D, B. S. W. A, and M. R. Arief, “Evaluasi Website Pemerintah Kabupaten Rembang Dengan Metode Usability Testing,” *J. Teknol. Inf.*, vol. 14, no. 3, pp. 18–24, 2019.
- [27] S. Aisyah *et al.*, “Evaluasi Usability Website Dinas Pendidikan Provinsi Riau Menggunakan Metode System Usability Scale,” *J. Ilm. Rekayasa dan Manaj. Sist. Inf.*, vol. 7, no. 2, pp. 125–132, 2021, [Online]. Available: <http://ejurnal.uin-suska.ac.id/index.php/RMSI/article/view/13066>
- [28] K. Irsyadillah and W. Hayuhardhika Nugraha Putra, “Evaluasi Usability Website Lembaga Tinggi Pesantren Luhur Malang dengan Metode Usability Testing,” vol. 6, no. 3, pp. 1507–1515, 2022, [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- [29] A. P. L. N. Wedayanti, A. K. N. Wirdiani, and A. K. I. Purnawan, “Evaluasi Aspek Usability pada Aplikasi Simalu Menggunakan Metode Usability Testing,” *J. Ilm. Merpati (Menara Penelit. Akad. Teknol. Informasi)*, vol. 7, no. 2, pp. 113–124, 2019.
- [30] W. A. Pramono, H. M. Az-Zahra, and R. I. Rokhmawati, “Evaluasi Usability Pada Aplikasi MyTelkomsel Dengan Menggunakan Metode Usability Testing,” *J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 3, no. 3, pp. 2235–2242, 2019.
- [31] N. W. Utami, “Pendidikan Ganesha Dengan Metode Usability Testing,” *Sist. Inf. Akunt.*, vol. 9, no. 1, p. (halaman 112), 2020.
- [32] D. kusuma M. S. Wardani, *PENGUJIAN HIPOTESIS (deskriptif, komparatif, asosiatif)*. tambakberas jombang: LPPM Universitas KH.A Wahab Hasbullah, 2020.
- [33] W. Handiwidjojo and L. Ernawati, “Pengukuran Tingkat Ketergunaan (Usability) Sistem Informasi Keuangan,” *Juisi*, vol. 02, no. 01, pp. 49–55, 2016.
- [34] A. Taufik and R. Doharma, “Efektivitas Tingkat Penggunaan (Usability) ResearchGate Sebagai Media dalam Membantu Indeksasi Publikasi Karya Ilmiah,” *J. Multi Data Palembang*, vol. 1, no. 2, pp. 2699–2713, 2022, [Online]. Available: <https://jurnal.mdp.ac.id/index.php/jatisi/article/view/2438%0Ahttps://jurnal.mdp.ac.id/index.php/jatisi/article/download/2438/949>

