

DAFTAR PUSTAKA

- [1] W. Rachmat, “KREDIBILITAS PEMBERITAAN PADA PORTAL BERITA ONLINE VIVANEWS . COM,” 2012.
- [2] B. Muhammad Rayhan, “Ambiguitas Struktural Pada Heading Portal Berita The Jakarta Post Dalam Pemberitaan Pemilihan Gubernur Jawa Barat,” *Diglossia*, vol. 11, no. 2, hal. 55–67, 2020.
- [3] H. O. L. Wijaya, “IMPLEMENTASI METODE PIECES PADA ANALISIS WEBSITE KANTOR PENANAMAN MODAL KOTA LUBUKLINGGAU,” *JUSIM (Jurnal Sist. Inf. Musirawas)*, vol. 03, no. 01, hal. 48–58, 2018.
- [4] C. Laksono dan S. Wibowo, “ANALISIS WEBSITE KPU PROVINSI JAWA TENGAH DENGAN METODE PIECES,” 2016.
- [5] D. N. Dianna, “Dasar-Dasar Penelitian Akademik : Analisis Data Kualitatif dan Kuantitatif,” no. March, hal. 1–10, 2020.
- [6] W. Murni, “PEMAPARAN METODE PENELITIAN KUANTITATIF,” vol. 9, no. 5, hal. 1–14, 2017.
- [7] A. D. Muryadi, “MODEL EVALUASI PROGRAM DALAM PENELITIAN EVALUASI,” *J. Sains dan Seni ITS*, vol. 6, no. 1, hal. 51–66, 2017.
- [8] Y. MZ, “EVALUASI PENGGUNAAN WEBSITE UNIVERSITAS JANABADRA DENGAN MENGGUNAKAN METODE USABILITY TESTING,” *Inf. interaktif*, vol. 1, no. 1, 2016.
- [9] B. A. Nandari, “Pembuatan Website Portal Berita Desa Jetis Lor,” *IJNS (Indonesian J. Netw. Secur.)*, vol. 3, no. 3, hal. 43–47, 2014.
- [10] N. Rahayu, “Pengukuran Kualitas Website Haluan Riau Menggunakan Metode Webqual 4.0,” 2014.
- [11] Y. Utama, “Sistem Informasi Berbasis Web Jurusan Sistem Informasi Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya.”
- [12] R. A. Nuris, “PENGUKURAN USABILITY SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN PASIEN RAWAT JALAN MENGGUNAKAN USE QUESTION NAIRE (Studi Kasus: RSIA Eria Bunda Pekanbaru),” 2017.
- [13] S. Lestari, “Analisis Usability Web (Studi Kasus Website Umkm Binaan Bppku Kadin Kota Bandung),” *J. Ilm. Teknol. Inf. Terap.*, vol. 1, no. 1, hal. 46–51, 2014.

- [14] W. Handiwidjojo dan L. Ernawati, “Pengukuran Tingkat Ketergunaan (Usability) Sistem Informasi Keuangan Studi Kasus : Duta Wacana Internal Transaction (Duwit),” *Juisi*, vol. 02, no. 01, hal. 50, 2016.
- [15] Nielsen J. (2012); *Usability 101: Introduction to usability. Alertbox.* [internet]; Tersedia pada <https://www.nngroup.com/articles/usability-101-introduction-to-usability/>.
- [16] R. H. Adirasyid, H. M. Az-Zahra, dan N. Y. Setiawan, “Evaluasi Usability Situs Web Resmi Pemerintah Kabupaten Sidoarjo Menggunakan Metode Usability Testing dan Evaluasi Heuristic,” *Pengemb. Teknol. Inf. dan ilmu Komput.*, vol. 3, no. 9, hal. 8804–8813, 2019.
- [17] A. Sriwulandari, H. Hidayati, dan B. Pudjoatmojo, “Analisis dan Evaluasi Aspek Usability Pada Web HRMIS Telkom University Menggunakan Usability Testing,” *e-Proceeding Eng.*, vol. 1, no. 1, hal. 537–542, 2014.
- [18] A. Pratomo dan R. Mantala, “ANALISIS UJI GUNA APLIKASI UJIAN BERBASIS KOMPUTER MENGGUNAKAN METODE SUMI (SOFTWARE USABILITY MEASUREMENT INVENTORY),” *J. POSITIF*, vol. 2, no. 1, hal. 1–11, 2016.
- [19] Hamidah, “PENGEMBANGAN SITUS PTN MENGGUNAKAN USABILITY ENGINEERING DAN EVALUASI USABILITY DENGAN KUESIONER SUMI,” *Dep. ilmu Komput.*, 2013.
- [20] I. Prisgunanto, “Pengaruh Sosial Media Terhadap Tingkat Kepercayaan Bergaul Siswa,” *J. Penelit. Komun. dan Opini Publik*, vol. 19, no. 2, hal. 123731, 2015.
- [21] Harnita, “Studi Penelusuran Alumni Jurusan Pendidikan Fisika UIN ALAUDDIN MAKASSAR angkatang 2010 & 2011 dalam Dunia Kerja,” vol. 14, no. 1, hal. 55–64, 2017.
- [22] R. Yusiana dan R. Maulida, “Pengaruh Gita Gutawa sebagai brand ambassador pond’s dalam mempengaruhi keputusan pembelian (studi kasus pada mahasiswa Universitas Telkom jurusan D3 manajemen pemasaran),” *Ecodemica*, vol. III, no. 1, hal. 311–316, 2015.
- [23] A. T. Hidayat, “ANALISIS PENERAPAN APLIKASI E-LEARNING SEBAGAI MEDIA PEMBELAJARAN MAHASISWA DI STMIK MURA LUBUKLINGGAU,” *JUSIM (Jurnal Sist. Inf. Musirawas)*, vol. 2, no. 1, 2017.
- [24] A. Supriyatna, “ANALISIS DAN EVALUASI KEPUASAN PENGGUNA SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN DENGAN MENGGUNAKAN PIECES FRAMEWORK,” *Pilar nusa mendiri*, vol. 11, no. 1, hal. 43–52, 2015. [1] B. Muhammad Rayhan, “Ambiguitas Struktural Pada Heading Portal Berita The Jakarta Post Dalam Pemberitaan Pemilihan

Gubernur Jawa Barat,” *Diglossia*, vol. 11, no. 2, hal. 55–67, 2020.

- [25] P. Natalia dan M. Mulyana, “PENGARUH PERIKLANAN DAN PROMOSI PENJUALAN TERHADAP KEPUTUSAN PEMBELIAN,” *Ilmu Manaj. Kesatuan*, vol. 2, no. 2, hal. 119–128, 2014.
- [26] N. H. Wardani dan A. P. Subriadi, “ANALISIS PRIORITAS PERBAIKAN FAKTOR-FAKTOR USABILITAS PADA SISTEM INFORMASI BERBASIS,” hal. 1–8, 2015.
- [27] R. Purwaningsih dan P. D. Kusuma, “ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KINERJA USAHA KECIL DAN MENENGAH (UKM) DENGAN METODE STRUCTURAL EQUATION MODELING (Studi Kasus UKM Berbasis Industri Kreatif Kota Semarang),” *Pros. SNST*, no. 2000, hal. 7–12, 2015.
- [28] R. N. Alifah, F. Tentama, dan N. Z. Situmorang, “PENGUJIAN OUTER MODEL PADA KONSTRAK RESILIENSI,” *Psikol. Terap. dan Pendidik.*, vol. 1, no. 1, hal. 1–8, 2019.
- [29] S. Alfidella, D. S. Kusumo, dan D. D. J. S., “PENGUKURAN USABILITY I-CARING BERBASIS ISO 9241-11 DENGAN MENGGUNAKAN PARTIAL LEAST SQUARE (PLS),” *e-proceeding Eng.*, vol. 2, no. 1, hal. 1747–1755, 2015.
- [30] J. Natalia dan E. Rosiana, “ANALISA PENGARUH EMPLOYEE ENGAGEMENT TERHADAP KINERJA KARYAWAN DAN TURNOVER INTENTION DI HOTEL D’SEASON SURABAYA,” no. 2006, hal. 93–105, 2015.
- [31] L. D. Setia, “PARTIAL LEAST SQUARE PADA PENGUKURAN USABILITAS APLIKASI SIMKOPSYAH,” *AKSI (Akuntansi dan Sist. Informasi)*, vol. 1, hal. 1–4, 2017.
- [32] A. Juliandi dan D. Pelatihan, “STRUCTURAL EQUATION MODEL PARTIAL LEAST SQUARE (SEM-PLS),” 2018.
- [33] P. W. Hascaryo dan Rumini, “Perbandingan Hasil Analisis Menggunakan Software SPSS 17 dan SMART PLS 2.0,” no. 1990, hal. 6–8, 2015.