

DAFTAR PUSTAKA

- [1] W. Setiawan, “Era Digital Dan Tantangannya. Seminar Nasional Pendidikan,” *Semin. Nas. Pendidik.*, Pp. 1–9, 2017.
- [2] Asosiasi Penyelenggara Jasa Internet Indonesia, “Laporan Survei Internet Apjii 2019 – 2020,” *Asos. Penyelenggara Jasa Internet Indones.*, Vol. 2020, Pp. 1–146, 2020, [Online]. Available: [Https://Apjii.Or.Id/Survei](https://Apjii.Or.Id/Survei).
- [3] Y. Yulianto *Et Al.*, “Analisa Peranan Teknologi Internet Sebagai Media Transaksi E-Commerce Dalam Meningkatkan Perkembangan Ekonomi,” *Semin. Nas. Teknol. Inf. Dan Multimed. 2015*, Vol. 3, No. 1, Pp. 4-1–25, 2015, [Online]. Available: [Https://Ojs.Amikom.Ac.Id/Index.Php/Semnasteknomedia/Article/View/827](https://Ojs.Amikom.Ac.Id/Index.Php/Semnasteknomedia/Article/View/827).
- [4] A. Lidwina, “Penggunaan E-Commerce Indonesia Tertinggi Di Dunia,” 2021. [Https://Databoks.Katadata.Co.Id/Datapublish/2021/06/04/Penggunaan-E-Commerce-Indonesia-Tertinggi-Di-Dunia](https://Databoks.Katadata.Co.Id/Datapublish/2021/06/04/Penggunaan-E-Commerce-Indonesia-Tertinggi-Di-Dunia) (Accessed Nov. 11, 2022).
- [5] A. Alwendi, “Penerapan E-Commerce Dalam Meningkatkan Daya Saing Usaha,” *J. Manaj. Bisnis*, Vol. 17, No. 3, P. 317, 2020, Doi: 10.38043/Jmb.V17i3.2486.
- [6] Enjah Pipit Fitriyadi, “Masyarakat Industri 4 . 0,” *J. Teknol. dan Inf. ESIT*, vol. XIV, no. 11, pp. 34–39, 2019.
- [7] A. S. Maulana, “Pengaruh Kualitas Pelayanan Dan Harga Terhadap Kepuasan Pelanggan Pt. Toi,” *J. Ekon. Vol.*, Vol. 7, No. 2, Pp. 113–125, 2016.
- [8] H. Retnawati, “Reliabilitas Instrumen Penelitian,” *J. Pendidik. Tek. Mesin Unnes*, Vol. 12, No. 1, P. 129541, 2017, [Online]. Available: [Http://Staffnew.Uny.Ac.Id/Upload/132255129/Pengabdian/8 Reliabilitas3 Alhamdulillah.Pdf](http://Staffnew.Uny.Ac.Id/Upload/132255129/Pengabdian/8%20Reliabilitas3%20Alhamdulillah.Pdf).
- [9] E. Kaban, K. C. Brata, And A. H. Brata, “Evaluasi Usability Menggunakan Metode System Usability Scale (Sus) Dan Discovery Prototyping Pada Aplikasi Pln Mobile (Studi Kasus Pt. Pln),” *J. Pengemb. Teknol. Inf. Dan*

- Ilmu Komputer; Vol 4 No 10*, Vol. 4, No. 10, Pp. 3281–3290, 2020, [Online]. Available: <https://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/7941>.
- [10] A. R. Firdaus, N. H. Wardani, And L. Fanani, “Evaluasi Dan Rekomendasi Perbaikan Usability Pada System Autoworks Pada Pt. Prima Berkat Gemilang Dengan Menggunakan Metode Heuristic Evaluation Dan System Usability Scale (Sus),” *J. Pengemb. Teknol. Inf. Dan Ilmu Komput.*, Vol. 3, No. 6, Pp. 5799–5807, 2019.
- [11] M. Afifah Sari And K. Ditha Tania, “Evaluasi Usability Pada Knowledge Management System (Kms) Menggunakan Metode System Usability Scale (Sus) (Pt. Telekomunikasi Indonesia Witel Sumatera Selatan),” Vol. 3, No. 3, Pp. 134–146, 2022.
- [12] A. Listiyah, F. Khusnu, R. Mahfud, And F. Sahrul Bahtiar, “Uji Usability Pada Institutional Repository Perpustakaan Uin Maulana Malik Ibrahim Malang Dengan Metode System Usability Scale (Sus) Dan Discovery Prototyping,” *Libtech Libr. Inf. Sci. J.*, Vol. 3, No. 1, Pp. 42–51, 2022, [Online]. Available: <https://ejournal.uin-malang.ac.id/index.php/libtech/article/view/17001>.
- [13] H. P. Aji And N. R. Dpa, , S.T, M.Kom, “Analisis Perbandingan Website Digilib Dengan Metode Penghitungan Usability Menggunakan Kuesioner Sus,” *J. Buana Inform.*, Vol. 11, No. 1, P. 63, 2020, Doi: 10.24002/jbi.v11i1.2502.
- [14] F. K. Dewi And M. Ariyanti, “Perbandingan User Experience Aplikasi Digital Wallet (Pengguna Go-Pay, Ovo, Dana, Dan Linkaja) Pada Mahasiswa Bandung,” *J. Manaj. Teknol.*, Vol. 19, No. 2, Pp. 111–129, 2020, Doi: 10.12695/jmt.2020.19.2.1.
- [15] R. H. Pawestri, H. Az-Zahra, And A. N. Rusydi, “Evaluasi Usability Aplikasi Mobile Menggunakan Usability Testing Dan System Usability Scale (Sus) (Studi Kasus: Soco, Althea Dan Sephora) Zero Order Basin View Project Hemocs-Head Movement Control System View Project,” *J. Pengemb. Teknol. Inf. Dan Ilmu Komput. Univ. Brawijaya*, Vol. 3, No. 10, Pp. 9883–9891, 2019.
- [16] D. P. Kesuma, “Penggunaan Metode System Usability Scale Untuk Mengukur Aspek Usability Pada Media Pembelajaran Daring Di Universitas Xyz,” *Jatisi (Jurnal Tek. Inform. Dan Sist. Informasi)*, Vol. 8, No. 3, Pp. 1615–1626, 2021, Doi: 10.35957/jatisi.v8i3.1356.

- [17] M. A. Kusumadya, R. Rasmila, F. Hidayat, And D. Chandra, “Analisis Website Petani Kode Menggunakan Sus (System Usability Scale),” *J. Inform. Polinema*, Vol. 8, No. 4, Pp. 41–46, 2022, Doi: 10.33795/Jip.V8i4.908.
- [18] M. U. A. Iryanto, W. H. N. Putra, A. Dwi, And Herlambang, “Evaluasi Usability Aplikasi Siap Tarik Dengan Menggunakan Metode Usability Testing Dan System Usability Scale (Sus) Pada Puskesmas Tarik Sidoarjo,” *J. Pengemb. Teknol. Inf. Dan Ilmu Komput.*, Vol. 3, No. 8, Pp. 7708–7716, 2019.
- [19] 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.
- [20] M. F. Azi, C. Wiguna, And K. N. Meiah, “Analisis User Interfaces Pada Website Kampiun Itp Dengan Metode Heuristik Dan System Usability Scale (Sus),” *J. Media Inform. Budidarma*, Vol. 6, No. 2, P. 1080, 2022, Doi: 10.30865/Mib.V6i2.3802.
- [21] Beceer, “Beceer,” *Anonim*, 2018. <https://Beceer.Com/> (Accessed Dec. 31, 2021).
- [22] M. Pradana, “Klasifikasi Bisnis E-Commerce Di Indonesia,” *Modus*, Vol. 27, No. 2, P. 163, 2016, Doi: 10.24002/Modus.V27i2.554.
- [23] R. Rahmidani, “Penggunaan E-Commerce Dalam Bisnis Sebagai Sumber Keunggulan Bersaing Perusahaan,” No. C, 2015.
- [24] S. Alfidella, D. S. Kusumo, And D. D. J. S, “Pengukuran Usability I-Caring Berbasis Iso 9241-11 Dengan Menggunakan Partial Least Square (Pls),” Vol. 2, No. 1, Pp. 1747–1755, 2015.
- [25] W. Handiwidjojo And L. Ernawati, “Pengukuran Tingkat Ketergunaan (Usability) Sistem Informasi Keuangan Studi Kasus : Duta Wacana Internal Transaction (Duwit),” Vol. 02, No. 01, 2016.
- [26] R. Almaheri *Et Al.*, “Pengujian Tingkat Usability Pada Penggunaan Aplikasi Android Palcomtech Online Learning Dengan Metode,” Vol. 2, No. 01, Pp. 92–103, 2023.
- [27] I. Imron, “Analisa Pengaruh Kualitas Produk Terhadap Kepuasan Konsumen Menggunakan Metode Kuantitatif Pada Cv. Meubele Berkah Tangerang,” *Indones. J. Softw. Eng.*, Vol. 5, No. 1, Pp. 19–28, 2019, Doi:

10.31294/Ijse.V5i1.5861.

- [28] M. Baharrudin, N. H. Wardani, And A. D. Herlambang, “Analisis Usability Pada Sistem Informasi Filkom Apps Fakultas Ilmu Komputer Universitas Brawijaya,” *J. Pengemb. Teknol. Inf. Dan Ilmu Komput. Univ. Brawijaya*, Vol. 2, No. 10, Pp. 4179–4183, 2018.
- [29] M. Mawardi, “Rambu-Rambu Penyusunan Skala Sikap Model Likert Untuk Mengukur Sikap Siswa,” *Sch. J. Pendidik. Dan Kebud.*, Vol. 9, No. 3, Pp. 292–304, 2019, Doi: 10.24246/J.Js.2019.V9.I3.P292-304.
- [30] M. R. Munzir And Y. Wardany, “Analisis Usability Sistem Informasi E-Office,” Vol. 8, No. 2, Pp. 196–200, 2022.
- [31] Firmansyah, “Implementasi System Usability Scale Pada Sistem Informasi Manajemen Anggaran Dan Kegiatan Di Badan Pusat Statistik,” Vol. 12, No. 3, Pp. 165–175, 2021.
- [32] I. A. H.N, P. I. Nugroho, And R. Ferdiana, “Pengujian Usability Website Menggunakan System Usability Scale,” *J. Iptekkom J. Ilmu Pengetah. Teknol. Inf.*, Vol. 17, No. 1, P. 31, 2015, Doi: 10.33164/Iptekkom.17.1.2015.31-38.
- [33] F. Heryadi, “Penggunaan Google Forms Sebagai Media Pembelajaran Daring Di Masa Pandemi Covid-19 Pada Mata Pelajaran Sejarah Di Smk Negeri 2 Ketapang,” *Swadesi J. Pendidik. Dan Ilmu Sej.*, Vol. 2, No. 1, P. 14, 2021, Doi: 10.26418/Swadesi.V2i1.45421.
- [34] H. Puspasari And W. Puspita, “Uji Validitas Dan Reliabilitas Instrumen Penelitian Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Mahasiswa Terhadap Pemilihan Suplemen Kesehatan Dalam Menghadapi Covid-19 Validity Test And Reliability Instrument Research Level Knowledge And Attitude Of Students Towards ,” Vol. 13, Pp. 65–71, 2022.
- [35] Hikmah And Muslimah, “Validitas Dan Reliabilitas Tes Dalam Menunjang Hasil Belajar Pai,” *Palangkaraya Int. Natl. Conf. Islam. Stud.*, Vol. 1, No. 1, Pp. 345–356, 2021.
- [36] W. Ardyani, A. A. Nugroho, And A. Shodiqin, “Instrumen Angket Gaya Belajar Visual , Auditorial Dan Kinestetik Untuk Siswa Smp : Validitas Dan Reliabilitas,” *Semin. Nas. Mat. Dan Pendidik. Mat. (5th Senat.*, No. 2009, Pp. 250–256, 2020.
- [37] M. Erida, “Uji Validitas Dan Uji Reliabilitas Instrumen Motivasi Pengidap

Hiv/Aids,” *J. Ilm. Bina Edukasi*, Vol. 1, No. 1, Pp. 10–21, 2021, [Online]. Available:
[Http://Jurnal.Umika.Ac.Id/Index.Php/Jurnal_Edukasi/Article/View/156](http://Jurnal.Umika.Ac.Id/Index.Php/Jurnal_Edukasi/Article/View/156).

- [38] P. Yoko, R. Adwiya, And W. Nugraha, “Penerapan Metode Prototype Dalam Perancangan Aplikasi Sipinjam Berbasis Website Pada Credit Union Canaga Antutn,” *J. Ilm. Merpati (Menara Penelit. Akad. Teknol. Informasi)*, Vol. 7, No. 3, P. 212, 2019, Doi: 10.24843/Jim.2019.V07.I03.P05.