

DAFTAR PUSTAKA

- [1] F. Trafena Talika, “Manfaat Internet Sebagai Media Komunikasi Bagi Remaja di Desa Air Mangga Kecamatan Laiwui Kabupaten Halmahera Selatan,” *Acta Diurna*, no. 1, 2016.
- [2] D. Larson Kaligis and R. R. Fatri, “Pengembangan Tampilan Antarmuka Aplikasi Survei Berbasis Web Dengan Metode User Centered Design,” vol. 21, pp. 4244016–207, 1051, [Online]. Available: <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/just-it>
- [3] A. Josi, K. Akuntansi, S. Prabumulih, J. L. Patra No, K. Sukaraja, and K. P. Selatan, “Penerapan Metode Prototyping Dalam Pembangunan Website Desa (Studi Kasus Desa Sugihan Kecamatan Rambang),” *JTI*, vol. 9, no. 1, 2017.
- [4] S. A. P. Y. Y. W. J. Veri, “Pelatihan Pembuatan dan Pengelolaan Website Sekolah Sebagai Media Informasi untuk Operator Sekolah Se-kecamatan Batu Ampar,” *Jurnal WIDYA LAKSIMI*, vol. 1, no. 2, Jul. 2021.
- [5] Agnesa Pidola, “Analisis Website Haluan Riau Menggunakan Metode User Centered Design,” 2021.
- [6] D. Mustofa, A. Setyanto, and M. R. Arief, “Analisis Kualitas Sistem Berdasarkan Persepsi Pengguna Pada Website www.amikompurwokerto.ac.id Menggunakan HOT FIT Model,” *Jurnal IT CIDA*, vol. 4, no. 2, 2018, [Online]. Available: www.amikompurwokerto.ac.id
- [7] W. Reynaldo, M. Nainggolan, and C. Theresia, “Perancangan Aplikasi Penyedia Informasi Perguruan Tinggi Bagi Pelajar SMA/ Sederajat dengan Metode Participatory Design,” *Jurnal Rekayasa Sistem Industri*, vol. 10, no. 1, pp. 73–88, Apr. 2021, doi: 10.26593/jrsi.v10i1.4516.73-88.

- [8] F. Galuh Sembodo, G. Fadila Fitriana, and N. A. Prasetyo, "Evaluasi Usability Website Shopee Menggunakan System Usability Scale (SUS)," *Journal of Applied Informatics and Computing (JAIC)*, vol. 5, no. 2, pp. 2548–6861, 2021, [Online]. Available: <http://jurnal.polibatam.ac.id/index.php/JAIC>
- [9] T. Khairil Ahsyar, A. Jakawendra, P. Studi Sistem Informasi, F. H. Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau Jl Soebrantas KM, and P. Pekanbaru-Riau, "Analisa Usability Website Berita Online Menggunakan Metode User Centered Design," *Jurnal Ilmiah Rekayasa dan Manajemen Sistem Informasi*, vol. 6, no. 2, pp. 165–172, 2020.
- [10] I. S. Yatana Saputri, M. Fadhli, and I. Surya, "Penerapan Metode UCD (User Centered Design) Pada E-Commerce Putri Intan Shop Berbasis Web," *Jurnal Nasional Teknologi dan Sistem Informasi*, vol. 3, no. 2, pp. 269–278, Sep. 2017, doi: 10.25077/teknosi.v3i2.2017.269-278.
- [11] F. N. Khasanah, S. Rofiah, and D. Setiyadi, "Metode User Centered Design dalam Merancang Tampilan Antarmuka Ecommerce Penjualan Pupuk Berbasis Website Menggunakan Aplikasi Balsamiq Mockups," *JAST : Jurnal Aplikasi Sains dan Teknologi*, vol. 3, no. 2, pp. 14–23, 2019, [Online]. Available: <https://jurnal.unitri.ac.id/index.php/jast/article/view/1443>
- [12] Y. Efendi, T. Tashid, H. Yenni, U. Rio, and R. Muzawi, "Redesign Web Sekolah Metode User Centered Design," *Building of Informatics, Technology and Science (BITS)*, vol. 3, no. 3, pp. 317–324, Dec. 2021, doi: 10.47065/bits.v3i3.1098.
- [13] Hijrah, "Rancang Bangun Website Wisata Halal Kota Banda Aceh Menggunakan Metode User Centered Design," *JIKA(Jurnal Informatika)*, vol. ISSN, pp. 78–84, 2022.

- [14] B. Arifitama, “Pengembangan Antar Muka Website SMA Budi Bhakti Depok Menggunakan Metode User Centered Design,” pp. 8–9, 2018.
- [15] W. Abbas, “Analisa kepuasan mahasiswa terhadap website Universitas Negeri Yogyakarta (UNY),” 2013, [Online]. Available: www.webqual.co.uk
- [16] PT. ABAD WARISAN NUSANTARA, “Tentang Kami.” <https://abad.id/tentang-kami> (accessed Jan. 19, 2023).
- [17] R. B. Solichuddin and E. G. Wahyuni, “Perancangan User Interface dan User Experience dengan Metode User Centered Design pada Situs Web Kalografi”.
- [18] A. Amborowati, “Rancangan Sistem Pameran Online Menggunakan Metode UCD (User Centered Design)”.
- [19] Akbar Farhandy R M, “Analisis dan Perancangan UI/UX Menggunakan Metode User Centered Design(UCD) Pada AplikasiI Sicyca Mobile,” skripsi, Universitas Dinamika, 2021.
- [20] A. F. M. Andrian R, “Rancangan Prototipe Aplikasi Informasi Penyewaan Gedung Pernikahan di Banda Aceh,” *Jurnal Online Teknik Elektro*, vol. 5, no. 1, pp. 19–27, 2020, Accessed: Jul. 31, 2023. [Online]. Available: <https://doi.org/10.24815/kitektro.v5i1.15573>
- [21] R. Hormati *et al.*, “Sistem informasi Data Poin Pelanggaran Siswa Menggunakan Metode Prototyping Berbasis Web Pada SMA Negeri 10 Kota,” *Jurnal Ilmu Komputer dan Informatika*, vol. 4, no. 2, pp. 2621–4970, 2021.
- [22] M. Agus Muhyidin, M. A. Sulhan, and A. Sevtiana, “Perancangan UI/UX Aplikasi MY CIC Layanan Informasi Akademik Mahasiswa Menggunakan Aplikasi Figma,” *Jurnal DIGIT*, vol. 10, no. 2, pp. 208–219, 2020, [Online]. Available: <https://my.cic.ac.id/>.

- [23] I. Salamah, "Evaluasi Usability Website Polsri dengan Menggunakan System Usability Scale," vol. 8, no. 3, 2019, [Online]. Available: www.polsri.ac.id.
- [24] Firmansyah, "Implementasi System Usability Scale Pada Sistem Informasi Manajemen Anggaran dan Kegiatan di Badan Pusat Statistik," *Technologia*, vol. 12, no. 3, 2021, Accessed: Jul. 28, 2023. [Online]. Available: <http://dx.doi.org/10.31602/tji.v12i3.5180>
- [25] D. W. Ramadhan, B. Soedijono, and E. Pramono, "Pengujian Usability Website Time Excelindo Menggunakan System Usability Scale (SUS) (Studi Kasus: Website Time Excelindo)", [Online]. Available: <https://excelindo.co.id>
- [26] P. Insap Santosa and dan Wing Wahyu Winarno, "Evaluasi Usability pada Sistem Informasi Pasar Kerja Menggunakan System Usability Scale," 2019.
- [27] Veni Manik, C. Hetty Primasari, Yohanes Priadi Wibisono, and Aloysius Bagas Pradipta Irianto, "Investigasi Usability pada Aplikasi Mobile Pembiayaan Mobil di Indonesia," *Jurnal Sains dan Informatika*, vol. 7, no. 1, pp. 1–10, Mar. 2021, doi: 10.34128/jsi.v7i1.286.
- [28] P. Kanah Arieska, N. Herdiani, P. Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat, F. Kesehatan, and U. Nahdlatul Ulama Surabaya Alamat, "Pemilihan Teknik Sampling Berdasarkan Perhitungan Efisiensi Relatif," vol. 6, no. 2, 2018, [Online]. Available: <http://jurnal.unimus.ac.id>