

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. Veronika, B. Ginting, D. Arindani, C. Mega, W. Lubis, and A. P. Shella, “Literasi Digital Sebagai Wujud Pemberdayaan Masyarakat di Era Globalisasi,” *J. Pasopati ...*, vol. 3, no. 2, pp. 118–122, 2022, [Online]. Available:
<https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/pasopati/article/view/10869>.
- [2] R. E. Rinjani, “Pembuatan Website E-Commerce Keyla Smartphone,” *Bappeda dan Litbang Kabupaten Wonogiri*, pp. 67–76, 2021.
- [3] R. A. Pradana, F. Teknik, and U. Surakarta, “Analisis dan Pembuatan E-Commerce Panda Home Industri Palur,” *Surakarta Inform. J.*, vol. 2, 2020.
- [4] S. Avriyanti, “Peran E-Commerce Untuk Meningkatkan Keunggulan Kompetitif di Era Industri 4.0 (Studi Pada UKM yang Terdaftar Pada Dinas Koperasi, Usaha Kecil dan Menengah Kabupaten Tabalong),” *J. PubBis*, vol. 4, no. 1, pp. 82–99, 2020.
- [5] T. Sutarsih, V. C. Wulandari, R. Untari, A. L. Kusumatriksna, and A. N. Hasyyati, “Statistik Telekomunikasi Indonesia 2021,” *Badan Pusat Statistik*, 2022.
<https://www.bps.go.id/publication/2022/09/07/bcc820e694c537ed3ec131b9/statistik-telekomunikasi-indonesia-2021.html> (accessed Jun. 10, 2023).
- [6] D. Haryuda, M. Asfi, and R. Fahrudin, “Perancangan UI/UX Menggunakan Metode Design Thinking Berbasis Web Pada Laportea Company,” *J. Ilm. Teknol. Infomasi Terap.*, vol. 8, no. 1, pp. 111–117, 2021, doi: 10.33197/jitter.vol8.iss1.2021.730.
- [7] D. Larasae, “Perancangan Dan Evaluasi Ui/Ux Pada Website E-Commerce Butik Ryshop Banjarnegara Menggunakan Metode Design Thinking,” Institut Teknologi Telkom Purwokerto, 2023.
- [8] E. C. Shirvanadi and M. Idris, “Perancangan Ulang UI/UX Situs E-Learning Amikom Center Dengan Metode Design Thinking (Studi Kasus : Amikom Center),” *Amikom*, vol. 2, 2021.
- [9] M. S. Hadafi and B. A. Herlambang, “Pengembangan Ui/Ux Design Studi

- Kasus Aplikasi Campaign Menggunakan Metode Design Thinking,” *Sci. Eng. Natl. Semin.*, vol. 6, no. Sens 6, pp. 297–307, 2021, [Online]. Available: <http://conference.upgris.ac.id/index.php/sens/article/view/2373>.
- [10] F. Fariyanto and F. Ulum, “Perancangan Aplikasi Pemilihan Kepala Desa Dengan Metode Ux Design Thinking (Studi Kasus: Kampung Kuripan),” *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 2, no. 2, pp. 52–60, 2021, [Online]. Available: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>.
 - [11] Yanfa Nur Farabi, Rio Korio Utomo, and Fery Prasetyanto, “Perancangan Dan Implementasi Front-End Aplikasi Pemesanan Makanan Berbasis Web Di Kafe Angkringan Cahsaiki,” *e-Proceeding Appl. Sci.*, vol. 9, no. 1, pp. 527–533, 2023.
 - [12] N. C. S. Muljono, D. Gunadi, and A. C. Nugroho, “Rancang Bangun Website Pemesanan Makanan Kedai Twins Menggunakan Laravel PHP Framework,” *Praxis (Bern. 1994).*, vol. 3, no. 1, p. 47, 2020, doi: 10.24167/praxis.v3i1.2818.
 - [13] Muhammad Azmi, Agi Kharisma, and Muhammad Akbar, “Evaluasi User Experience Aplikasi Mobile Pemesanan Makanan Online dengan Metode Design Thinking (Studi Kasus GrabFood),” *J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 3, no. 8, pp. 7963–7972, 2019, [Online]. Available: <https://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/6076>.
 - [14] Y. Handoko Agustin, A. Latifah, and A. F. Nugraha, “Perancangan Sistem Informasi Aplikasi Kasir pada Kafe Restorasi Kopi Berbasis Web,” *J. Algoritm.*, vol. 18, no. 1, pp. 302–312, 2021, doi: 10.33364/algoritma/v.18-1.947.
 - [15] W. Suprayogi Adhyaksa Pratama and A. Dwi Indriyanti, “Perancangan Design UI/UX E-Commerce TRINITY Berbasis Website Dengan Pendekatan Design Thinking,” *J. Emerg. Inf. Syst. Bus. Intell.*, vol. 04, no. 01, pp. 50–61, 2023.
 - [16] R. D. Cahyani and A. D. Indriyanti, “Penerapan Metode User Centered Design dalam Perancangan Ulang Desain Website MAN 1 Pasuruan,” *JEISBI (Journal Emerg. Inf. Syst. Bus. Intell.)*, vol. 03, no. 02, pp. 40–48,

- 2022.
- [17] M. Multazam, “Perancangan User Interface dan User Experience pada Placeplus menggunakan pendekatan User Centered Design,” *Univ. Islam Indones.*, vol. 1, p. 8, 2020, [Online]. Available: <https://journal.uii.ac.id/AUTOMATA/article/view/15528/10233>.
 - [18] Y. N. Farabi *et al.*, “Perancangan Dan Implementasi Front-End Aplikasi Pemesanan Makanan Berbasis Web Di Kafe Angkringan Cahsaiki,” vol. 9, no. 1, pp. 527–533, 2023.
 - [19] M. S. Hartawan, “Penerapan User Centered Design (UCD) Pada Wireframe Design User Interface dan User Experience Aplikasi Sinopsis Film,” *J. ELEKTRO Inform.*, vol. 02, pp. 43–47, 2022.
 - [20] S. Prasetyaningsih and W. P. Ramadhani, “Analisa User Experience pada TFME Interactive Learning Media Menggunakan User Experience Questionnaire,” *J. Integr.*, vol. 13, no. 2, pp. 147–157, 2021, doi: 10.30871/ji.v13i2.3180.
 - [21] K. T. Martono, Eridani, and D. I. S. Isabella, “User experience pada Implementasi Virtual Reality sebagai Media Pembelajaran Anak Pengidap Autisme,” *J. Politek. Caltex Riau*, vol. 6, no. 1, pp. 1–11, 2020.
 - [22] M. A. Maricar, D. Pramana, and D. R. Putri, “Evaluasi Penggunaan SLiMS pada E-Library dengan Menggunakan User Experience Question (EUQ),” *J. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 8, no. 2, p. 319, 2021, doi: 10.25126/jtiik.2021824443.
 - [23] M. F. Santoso, “Implementasi Konsep dan Teknik UI-UX Dalam Rancang Bangun Layout Web dengan Figma,” vol. 4, no. 2, 2022, [Online]. Available: <https://ejurnal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/infortech/article/view/13944>.
 - [24] R. Wirawan, N. Aisyah, A. Rahman, S. Rahmawati, and A. Medikano, “Perancangan Aplikasi Website Menggunakan Macromedia Dreamweaver Mx Untuk Budi Daya Anggrek (Studi Kasus Toko Anggrek Berseri),” *J. Inform.*, vol. 22, no. 2, pp. 77–86, 2021.
 - [25] Salindri Sukamto Putri, “Penggunaan Metode Design Thinking dalam Berinovasi,” *Suparyanto dan Rosad (2015)*, vol. 5, no. 3, pp. 248–253, 2020,

- [Online]. Available:
https://www.academia.edu/44169838/Penggunaan_Metode_Design_Thinking_dalam_Berinovasu.
- [26] Skilvul, *User Research UI/UX Design for Beginner*. Jakarta: PT IMPACTBYTE TEKNOLOGI EDUKASI, 2021.
- [27] I. P. Sari, A. H. Kartina, A. M. Pratiwi, F. Oktariana, M. F. Nasrulloh, and S. A. Zain, “Implementasi Metode Pendekatan Design Thinking dalam Pembuatan Aplikasi Happy Class Di Kampus UPI Cibiru,” *Edsence J. Pendidik. Multimed.*, vol. 2, no. 1, pp. 45–55, 2020, doi: 10.17509/edsence.v2i1.25131.
- [28] Skilvul, *UX Design Proses*. Jakarta: PT ImpacbyteTeknologi Edukasi, 2021.
- [29] A. S. Husein, *Metode Design Thinking Untuk Inovasi Bisnis*. Universitas Brawijaya Press, 2018, 2018.
- [30] M. A. Muhyidin, M. A. Sulhan, and A. Sevtiana, “Perancangan Ui/Ux Aplikasi My Cic Layanan Informasi Akademik Mahasiswa Menggunakan Aplikasi Figma,” *J. Digit*, vol. 10, no. 2, p. 208, 2020, doi: 10.51920/jd.v10i2.171.
- [31] Rully Pramudita, Rita Wahyuni Arifin, Ari Nurul Alfian, Nadya Safitri, and Shilka Dina Anwariya, “Penggunaan Aplikasi Figma Dalam Membangun Ui/Ux Yang Interaktif Pada Program Studi Teknik Informatika Stmik Tasikmalaya,” *J. Buana Pengabdi.*, vol. 3, no. 1, pp. 149–154, 2021, doi: 10.36805/jurnalbuanapengabdian.v3i1.1542.
- [32] D. A. Hadi, *Ebook Belajar HTML & CSS Dasar*. www.malasngoding.com.
- [33] I. P. Sari, A. Azzahrah, I. F. Qathrunada, N. Lubis, and T. Anggraini, “Perancangan Sistem Absensi Pegawai Kantoran Secara Online pada Website Berbasis HTML dan CSS,” *Blend Sains J. Tek.*, vol. 1, no. 1, pp. 8–15, 2022, doi: 10.56211/blendsains.v1i1.66.
- [34] Khana Wijaya, Rishi Suprianto, and Endi Istiawan, “Implementasi Framework Bootstrap Dalam Perancangan Sistem Penerimaan Mahasiswa Baru Pada Sekolah Tinggi Ilmu Tarbiyah Al-Qur'an Al-Ittifaqiah Berbasis Web,” *J. Masda*, vol. 1, no. 1, pp. 1–13, 2022, doi: 10.58328/jm.v1i1.42.

- [35] A. A. Mukmin, G. Dwiatma, H. T. Wibowo, and R. S. Tarigan, “Penerapan E-Gudang Sebagai Tempat Menampung Ikan,” pp. 1–23, 2022.
- [36] I. P. Sari, A. Jannah, A. M. Meuraxa, A. Syahfitri, and R. Omar, “Perancangan Sistem Informasi Penginputan Database Mahasiswa Berbasis Web,” *Hello World J. Ilmu Komput.*, vol. 1, no. 2, pp. 106–110, 2022, doi: 10.56211/helloworld.v1i2.57.
- [37] Desma Aipina and Harry Witriyono, “Pemanfaatan Framework Laravel Dan Framework Bootstrap Pada Pembangunan Aplikasi Penjualan Hijab Berbasis Web,” *J. Media Infotama*, vol. 18, no. 1, pp. 36–42, 2022.
- [38] S. M. Prasetyo, M. I. P. Nugroho, R. L. Putri, and O. Fauzi, “Pembahasan Mengenai Front-End Web Developer dalam Ruang Lingkup Web Development.pdf.” *Jurnal Multidisiplin Ilmu*, pp. 1015–1020, 2022.
- [39] C. A. Prawastiyo and I. Hermawan, “Pengembangan Front-End Website Perpustakaan Politeknik Negeri Jakarta dengan menggunakan Metode User Centered Design.pdf.” *Jurnal Teknologi Terpadu*, Jakarta, 2020.
- [40] R. D. Darmawan and H. Rohman, “Peningkatan Performa Pengalaman Pengguna Aplikasi Seluler Ajaib dengan Pendekatan Design Thinking dan Pengujian A/B: Studi Kasus UX Terhadap Ajaib - Platform Investasi Daring,” *J. Inform. dan Rekayasa Perangkat Lunak*, vol. 4, no. 1, p. 1, 2022, doi: 10.36499/jinrpl.v4i1.4762.
- [41] A. E. Ernowo, E. Julianto, and Y. D. Handarkho, “Pengujian Website CGV Cinemas Berdasarkan Aspek IMK dengan Metode A/B Testing,” *J. Inform. Atma Jogja*, vol. 2, no. 2, pp. 150–157, 2021, [Online]. Available: <https://ojs.uajy.ac.id/index.php/jiaj/article/view/5485>.
- [42] J. Brooke, *SUS: A Retrospective*, no. January 2013. United Kingdom: Journal Of Usability Studies, 2020.
- [43] U. Epandi, T. B. Kurniawan, and F. Panjaitan, “System Usability Scale Vs Heuristic Evaluation: a Review,” *Simetris J. Tek. Mesin, Elektro dan Ilmu Komput.*, vol. 10, no. 1, pp. 65–74, 2019, doi: 10.24176/simet.v10i1.2725.
- [44] A. I. Purnamasari, A. Setiawan, and . K., “Evaluasi Usability Pada Aplikasi Pembelajaran Tari Menggunakan System Usability Scale (SUS),” *J. ICT Inf.*

- Commun. Technol.*, vol. 19, no. 2, pp. 70–75, 2020, doi: 10.36054/jict-ikmi.v20i2.274.
- [45] T. Wahyuningrum, *Kuesioner dalam Pengukuran Usability*. Yogyakarta: Grub Penerbitarn CV Budi Utama, 2023.
 - [46] R. Palupi, D. A. Yulianna, and S. S. Winarsih, “Analisa Perbandingan Rumus Haversine Dan Rumus Euclidean Berbasis Sistem Informasi Geografis Menggunakan Metode Independent Sample t-Test,” *JITU J. Inform. Technol. Commun.*, vol. 5, no. 1, pp. 40–47, 2021, doi: 10.36596/jitu.v5i1.494.
 - [47] M. Soeprajogo; Purnama and N. Ratnaningsih, *Perbandingan Dua Rata-Rata Uji-T*. Bandung, 2020.