

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. Andre Alkahfi and Z. M. Nawawi, "Peran Etika Bisnis dalam Perusahaan Bisnis di Era Globalisasi," *VISA J. Vis. Ideas*, vol. 3, no. 2, pp. 167–177, Aug. 2022.
- [2] R. Setiyanto, N. Nurmaesah, and N. S. A. Rahayu, "Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang Studi Kasus di Vahncollections," *J. Sisfotek Glob.*, vol. 9, no. 1, pp. 137–142, 2019.
- [3] A. Abdillah, A. T. Dewi, R. Indradi, and D. Andari, "Kajian Literatur: Paparan Lingkungan Fisik Temperatur Rendah Ekstrem Terhadap Kejadian Frosbite," *Arter. J. Ilmu Kesehat.*, vol. 4, no. 3, pp. 150–154, 2023.
- [4] M. Irvan and M. Malabay, "Integrasi Aplikasi Berbasis Website Dan QR-Code Untuk Mengelola Stok Barang di UMKM Frozen Food," *IKRA-ITH Inform. J. Komput. dan Inform.*, vol. 7, no. 3, pp. 101–112, 2023.
- [5] P. P. Rahmi, "Kepuasan Pengguna Atas Layanan Website Ditinjau Dari Aspek Desain Web Dan Kualitas Informasi Pada Website," *JURISMA J. Ris. Bisnis Manaj.*, vol. 11, no. 2, pp. 225–238, 2021.
- [6] D. N. Puspitaningrum, I. Perdana, and N. I. Utama, "Redesign UI/UX Website Open Library Telkom University Berdasarkan Tipe Kepribadian Influence Dengan Metode Design Thinking," *J. Indones. Manaj. Inform. dan Komun.*, vol. 4, no. 3, pp. 1874–1886, 2023.
- [7] K. Angelina, E. Sutomo, and V. Nurcahyawati, "Desain UI UX Aplikasi Penjualan dengan Menyelaraskan Kebutuhan Bisnis menggunakan Pendekatan Design Thinking," *Tematik*, vol. 9, no. 1, pp. 70–78, 2022.
- [8] V. Frendiana and D. Widhiantoro, "Desain UI dan UX pada Aplikasi Android Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)," *J. Ilmu Komput. dan Desain Komun. Vis. Vol.*, vol. 5, no. 2, pp. 85–93, 2020.
- [9] Gelinias, Ulric, Oram, Alan, Wiggins, and William, "Penerapan Metode User Centered Design (Ucd) Pada Sistem Pemesanan Menu Kuliner Nusantara Berbasis Mobile Android," pp. 17–30, 2019.
- [10] A. R. Setiadi and H. Setiaji, "Perancangan UI/UX menggunakan pendekatan HCD (Human-Centered design) pada website Thriftdoor," *Automata*, vol. 1, no. 2, pp. 228–233, 2020.
- [11] M. N. M. Al-Faruq, S. Nur'aini, and M. H. Aufan, "Perancangan Ui/Ux Semarang Virtual Tourism Dengan Figma," *Walisongo J. Inf. Technol.*, vol. 4, no. 1, pp. 43–52, 2022.
- [12] A. Chandranegoro, B. Zaman, and S. Bahri, "Redesain Ui Dan Ux Untuk Mengotimalkan Penggunaan Aplikasi Joygift," *KHARISMA Tech*, vol. 18,

- no. 1, pp. 70–83, 2023.
- [13] C. Damayanti, A. Triayudi, and I. D. Sholihati, “Analisis UI/UX Untuk Perancangan Website Apotek dengan Metode Human Centered Design dan System Usability Scale,” *J. Media Inform. Budidarma*, vol. 6, no. 1, p. 551, 2022.
- [14] I. S. Y. Saputri, M. Fadli, and I. Surya, “Implementasi E-Commerce Menggunakan Metode UCD (User Centered Design) Berbasis Web,” *J. Aksara Komput. Terap.*, vol. 6, no. 2, pp. 269–278, 2019.
- [15] S. V. A. H. Siagian, “Desain Ui / Ux Website Kominfo Kab Tegal,” vol. 7, no. 3, pp. 1985–1988, 2023.
- [16] E. Rahmawati and N. Ningsih, “Perancangan Desain UI/UX untuk Aplikasi Sewa Sawah Online Di Desa Tanjungsari Kabupaten Jember Menggunakan Metode User Centered Design (UCD),” *Spirit*, vol. 13, no. 1, pp. 17–27, 2021.
- [17] R. N. Rochman, R. I. Rokhmawati, and A. R. Perdanakusuma, “Evaluasi Dan Perbaikan Desain Antarmuka Pengguna Situs Web Pariwisata Dengan Menggunakan Pendekatan User Centered Design (UCD) (Studi Kasus : Balai Besar Taman Nasional Bromo Tengger Semeru Malang),” *J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput. Univ. Brawijaya*, vol. 2, no. 9, pp. 2579–2588, 2018.
- [18] S. Wahyu and J. S. Asri, “Perancangan Konsep Dan Evaluasi Desain User Experience Pada Aplikasi Mobile Penyedia Tempat Layanan Fitness Dengan Pendekatan User-Centered Design,” *Konf. Nas. Ilmu Komput.*, pp. 446–451, 2021.
- [19] Conni Lestari Siahaan and Syafrianto, “Desain UI/UX Website Inventory Barang Pada Pt Dari Visi Teknologi Menggunakan Metode User-Centered Design,” *J. Zetroem*, vol. 5, no. 1, pp. 31–35, 2023.
- [20] S. S. Iman, E. Sutomo, T. Lusiani, P. Studi, S. Informasi, and F. Teknologi, “Desain User Interface Dan User Experience Untuk Pengelolaan Laundry Sepatu Dengan Metode User Centered Design,” vol. 11, no. September, pp. 84–91, 2023.
- [21] M. Agarina and A. Suryadi Karim, “User-Centered Design Method in the Analysis of User Interface Design of the Department of Informatics System’s Website,” *Int. Conf. Inf. Technol. Bussiness*, no. Icitb 2019, pp. 218–230, 2019.
- [22] H. B. Santoso, P. O. H. Putra, and F. F. H. S. Febrian, “Development & Evaluation of E-Learning Module Based on Visual and Global Preferences Using a User-Centered Design Approach,” *Int. J. Emerg. Technol. Learn.*, vol. 16, no. 15, pp. 139–151, 2021.

- [23] M. R. Fadli, "User Interface and User Experience of Indosport Mobile Applications Using a User Centered Design Approach," *Arty J. Seni Rupa*, vol. 9, no. 2, pp. 128–138, 2020.
- [24] B. Priowibowo, V. Effendy, and D. Junaedi, "Designing user interface using user-centered design method on reproductive health learning for visual impairment teenagers," *IOP Conf. Ser. Mater. Sci. Eng.*, vol. 830, no. 2, pp. 1–8, 2020.
- [25] A. Y. Kurniawan, "Rancangan Ui/Ux Pada Game Belajar Aksara Lampung Bersama Muli (Studi Kasus : Sekolah Dasar Swadhipa Natar)," *J. Inform. dan Rekayasa Perangkat Lunak*, vol. 3, no. 3, pp. 266–277, 2022.
- [26] M. Dwi, A. Pradika, I. W. Swandi, and I. W. Mudra, "Kajian Ilustrasi, Tipografi, Dan Warna Dalam Membentuk Estetika Pada Desain Kemasan Pod Cokelat Edisi Dark Chocolate Bali," *PRABANGKARA J. Seni Rupa dan Desain*, vol. 24, no. 2, pp. 59–63, 2020.
- [27] F.D. Sucipto, R. Yuda, and R. Sastrawijaya, "Desain Ikon untuk Tunanetra pada Kemasan Bahan Pokok Makanan Icon Design on Staple Food Package for People with Visual Impairment," *J. Sasak Desain Vis. dan Komun.*, vol. 4, no. 2, pp. 105–115, 2022.
- [28] N. Hakam, "Perancangan UI/UX Aplikasi Amaze Layanan Online Travel Agent Menggunakan Aplikasi Figma," *INTEGER J. Inf. Technol.*, vol. 7, no. 2, pp. 87–92, 2022.
- [29] R. Sangkara *et al.*, *Cara Mudah Memahami Desain Untuk Pemula Dalam Penggunaan Figma*. CV. EUREKA MEDIA AKSARA, 2023.
- [30] L. D. Sagala, R. Fauzi, and A. Syahrina, "Perancangan User Interface Pada Aplikasi Informasi Berbasis Website Untuk Tindakan Perbaikan Layanan Angkutan Umum Di Kota Bandung Menggunakan Metode User Centered Design," *eProceedings Eng.*, vol. 7, no. 2, pp. 7596–7609, 2020.
- [31] N. Marom, F. M. Al Anshary, and A. Syahrina, "Perancangan User Interface Pada Aplikasi Customer Layanan Pemesanan Makanan" eataja" Menggunakan Metode User Centered Design," *e-Proceeding Eng.*, vol. 8, no. 5, pp. 9719–9729, 2021.
- [32] M. Nopita, S. D. Purnamasari, and H. Yudiastuti, "Evaluasi Usability Website SMA PGRI 2 Palembang Menggunakan System Usability Scale (SUS)," *J. Mantik*, vol. 6, no. 3, pp. 3299–3307, 2022.
- [33] A. R. Novianto and S. Rani, "Pengembangan Desain UI/UX Aplikasi Learning Management System dengan Pendekatan User Centered Design," *J. Sains, Nalar, dan Apl. Teknol. Inf.*, vol. 2, no. 1, 2022.
- [34] M. S. Hartawan, "Penerapan User Centered Design (Ucd) Pada Wireframe

Desain User Interface Dan User Experience Aplikasi Sinopsis Film,” *Jeis J. Elektro Dan Inform. Swadharma*, vol. 2, no. 1, pp. 43–47, 2022.

- [35] S. Nurbaiti Oktaviani, C. Fikri Aziz, and B. Maula Sulthon, “Analisa UI/UX Sistem Informasi Penjualan Berbasis Mobile Menggunakan Metode Prototype,” *KLIK Kaji. Ilm. Inform. dan Komput.*, vol. 2, no. 6, pp. 225–233, 2022.
- [36] M. A. Insani, M. A. Gustalika, and I. Kresna, “Prototype Desain User Interface Aplikasi My School Menggunakan Metode Lean UX,” *J. Inf. Syst. Res.*, vol. 3, no. 4, pp. 626–635, 2022.
- [37] W. Muslimin and E. Zuraidah, “Desain UI/UX Prototype SPP Metode Human Centered Design,” *Media Online*, vol. 4, no. 2, pp. 746–756, 2023.
- [38] M. Rio Ramdani, C. Agustin, P. Piksi Ganesha Bandung, J. Gatot Subroto No, and K. Batununggal, “Perancangan Sistem Informasi Website Multiuser Menggunakan PHP-HTML Dan Pengolahan Data Menggunakan Google Data Studio Di BKB Nurul Fikri,” vol. 10, no. 3, pp. 312–321, 2023.
- [39] 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.
- [40] M. D. Firmansyah and H. Herman, “Perancangan Web E- Commerce Berbasis Website pada Toko Ida Shoes,” *J. Inf. Syst. Technol.*, vol. 4, no. 1, pp. 361–372, 2023.
- [41] D. Wongso, “Perancangan dan Implementasi Website Pariwisata di Desa Sembulang dengan Metode Extreme Programming,” *J. Inf. Syst. Technol.*, vol. 01, no. 02, pp. 142–162, 2020.
- [42] F. F. D. Imaniawan and H. M. Nur, “Perancangan Dan Pembuatan Website Penjualan Biji Kopi Pada Society Coffee House Purwokerto,” *EVOLUSI - J. Sains dan Manaj.*, vol. 7, no. 1, pp. 61–67, 2019.