

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, J., Solang, M., Ibrahim, M., Santoso, B., Saman, W. R., Danial, M. I. R. A., Butungale, S., Yasin, I. A., Nurdin, S. S. I., & Maesarah, M. (2024). Pemanfaatan Web-Site Sebagai Media Informasi Pengolahan Pangan Lokal. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Teknologi Pertanian*, 3(1), 55–60.
- Damayanti, C., Triayudi, A., & Sholihati, I. D. (2022). Analisis UI/UX Untuk Perancangan Website Apotek dengan Metode Human Centered Design dan System Usability Scale. *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 6(1), 551. <https://doi.org/10.30865/mib.v6i1.3526>
- Edward Sebastian Eka Saputra, Eduard Rusdianto, S.T., M.T., & Zeny Ernaningsih, S.Pd., M.Pd. (2024). Pembangunan Sistem Informasi Manajemen Inventaris Toko dan Gudang Berbasis Website. *Jurnal Informatika Atma Jogja*, 5(1), 11–18. <https://doi.org/10.24002/jiaj.v5i1.8848>
- Faisal, M. N., Kharisma, A. P., & Huda, F. Al. (2022). *Perancangan Antarmuka Aplikasi Perangkat Bergerak Pengelolaan Sampah MyGarbage menggunakan Metode Human Centered Design (HCD) (Studi Kasus : Warga Perumahan Juanda Harapan Permai , Sidoarjo)*. 6(8), 3668–3677.
- Kusumawati, E. D., Benedictus Herry Suharto, Dewi Kartikasari, Tutus Praningski, & Mawar Hardiyanti. (2023). Metode Persediaan Fifo Berbasis Komputer untuk Meningkatkan Laba Penjualan pada UMKM Kerajinan Tas Etnik. *Abdi Psikonomi*, 164–172. <https://doi.org/10.23917/psikonomi.vi.3491>
- Milah, S., Sunandar, M. A., & Andayani Komara, M. (2023). Perancangan User Interface Dan User Experience Aplikasi Penyewaan Peralatan Bayi Berbasis Mobile Menggunakan Metode Human Centered Design (Hcd) Di Babystuffrent Purwakarta. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 7(3), 1714–1721. <https://doi.org/10.36040/jati.v7i3.7066>
- Setiadi, A. R., & Setiaji, H. (2020). Perancangan UI/UX menggunakan pendekatan HCD (Human-Centered design) pada website Thriftdoor. *Automata*, 1(2),

228–233.

- Widiyanto, D. (2022). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Inventori Berbasis Web (Studi Kasus: Smk Ypt Purworejo). *Jurnal Ekonomi Dan Teknik Informatika*, 10(1), 24–31. <http://e-journal.polsa.ac.id/index.php/jnet/article/view/183%0Ahttps://e-journal.polsa.ac.id/index.php/jnet/article/download/183/119>
- Wiwesa, N. R. (2021). User Interface Dan User Experience Untuk Mengelola Kepuasan Pelanggan. *Jurnal Sosial Humaniora Terapan*, 3(2), 17–31. <https://scholarhub.ui.ac.id/jsht/vol3/iss2/2>
- abianus Once Renggi, Kristianus Jago Tute, & L.B Finansius Mando. (2022). Rancang Bangun Sistem Informasi Inventori Barang Masuk dan Keluar pada Bengkel Aries Star Motor Berbasis Websiste. *SATESI: Jurnal Sains Teknologi Dan Sistem Informasi*, 2(2), 117–124. <https://doi.org/10.54259/satesi.v2i2.1129>
- Farid Muzayyani, M., Tolle, H., Cahya, D., & Nugraha, A. (2023). *Perancangan User Experience Aplikasi Marketplace Handicraft menggunakan Metode Human-Centered Design*. 7(4), 1846–1853. <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- Hady, E. L., Haryono, K., & Rahayu, N. W. (n.d.). *User Acceptance Testing (UAT) pada Purwarupa Sistem Tabungan Santri (Studi Kasus : Pondok Pesantren Al-Mawaddah) User Acceptance Testing (UAT) of the Prototype of Students ' Savings Information System (Case Study : Al-Mawaddah Islamic Boarding School)*. 1–10.
- Kurniawan, P., & Rani, S. (2022). Perancangan Desain UI/UX Aplikasi PeduliPanti Menggunakan Metode Human-Centered Design. *Automata*, 3(2), 1–8.
- Made, N., Febriyanti, D., Oka, A. A. K., & Piarsa, I. N. (2021). *Implementasi Black Box Testing pada Sistem Informasi Manajemen Dosen*. 2(3).
- Mandasini, A. A., & Andriani, B. (2023). *SEIKO : Journal of Management & Business Analisis Pelaksanaan Manajemen Logistik Dan Peralatan*

- Penanggulangan Bencana Di Bpbd Kabupaten Mamuju Tengah*. 6(2), 269–274.
- Nurohman, B., & Aziz, A. (2024). *Analisis UI / UX Terhadap Perancangan Toko Online Dengan Menggunakan Pendekatan Human Centered Design*. 10(1), 27–37.
- Pokhrel, S. (2024). No TitleEΛENH. *Ayan*, 15(1), 37–48.
- Puspa, T. A., Hadi Wijoyo, S., & Rachmadi, A. (2023). Perancangan User Interface (UI) Sistem Informasi Inventaris Barang Sekolah berbasis Web menggunakan Metode Human Centered Design (HCD) (Studi Kasus: SMKN 2 Blitar). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 7(4), 1892–1901. <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- SA'ADAH, L. (2023). *Perancangan Dashboard Monitoring Ibu Hamil Risiko Tinggi Menggunakan Metode Human Centered Design (Hcd) Di Rumah Sakit Universitas Islam Indonesia*. <https://dspace.uui.ac.id/handle/123456789/42504>
- Sampul, H. (2023). *Evaluasi dan perbaikan desain antar muka pada website smpn 1 jember menggunakan metode webuse dan human centered design (hcd) skripsi*.
- Sari, S. A., Sianturi, R. S., & Az-Zahra, H. M. (2023). Perancangan User Experience Website Informasi Pelayanan Badan Narkotika Nasional Kabupaten Gresik dengan Metode Pendekatan Human-Centered Design. ... *Teknologi Informasi Dan Ilmu ...*, 7(7), 3102–3110. <https://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/12785>
- Setiadi, A. R. (n.d.). *Perancangan UI / UX menggunakan pendekatan HCD (Human-Centered design) pada website Thriftdoor*.