

## DAFTAR PUSTAKA

- Aini, Chindi Fidar, Subo No, dan Junaedi Adi Prasetyo. 2024. "Pengembangan Front-End menggunakan Metode Design Thinking pada Aplikasi Reservasi Pesona Java Ijen Homestay." *Jurnal Informatika dan Teknik Elektro Terapan* 12(3). doi: 10.23960/jitet.v12i3.4916.
- Alvian Kosim, Mochammad, Setiawan Restu Aji, dan Muhammad Darwis. 2022. "Pengujian Usability Aplikasi PeduliLindungi dengan Metode System Usability Scale (SUS)." *Jurnal Sistem Informasi dan Sains Teknologi* 4(2).
- Anugrah, Alief, Hanif Hawari Mohamad, Jenifer Otniel, Muhammad Reza Fahrezi, Muhamad Radian, dan Farahdinny Siswajanthi. 2024. "Analisis Industri Tekstil Di Jawa Barat Sebelum Dan Setelah Krisis Ekonomi." *Doktrin: Jurnal Dunia Ilmu Hukum dan Politik* 2(2):118–35.
- Blomkvist, Stefan. 2002. "Persona - an overview (Extract from the paper The User as a personality. Using Personas as a tool for design. Position paper for the course workshop 'Theoretical perspectives in Human-Computer Interaction' at IPLab, KTH, September 3, 2002)."
- Dumas, J., M. Y. Ivory, B. John, H. Miller-Jacobs, S. J. Koyani, J. R. Lewis, S. Page, J. Ramey, J. Redish, J. Scholtz, S. Wigginton, C. A. Wolfson, L. E. Wood, dan D. Zimmerman. 2006. *Part of the Databases and Information Systems Commons, and the Graphics and Human Computer Interfaces Commons Scholarly Commons Citation Scholarly Commons Citation.*
- Endra, Robby Yuli, Yuthsi Aprilinda, Yanuarius Yanu Dharmawan, dan Wahyu Ramadhan. 2021. "Analisis Perbandingan Bahasa Pemrograman PHP Laravel dengan PHP Native pada Pengembangan Website." *EXPERT: Jurnal Manajemen Sistem Informasi dan Teknologi* 11(1):48. doi: 10.36448/expert.v11i1.2012.

- Felicia, Thea Anugrah, Rahmat Fauzi, Faishal Mufied, dan Al Anshary. 2023. “KLIK: Kajian Ilmiah Informatika dan Komputer Perancangan UI/UX Aplikasi Crowdfunding Syariah untuk UMKM Menggunakan Metode User-Centered Design.” *Media Online* 4(1):42–52. doi: 10.30865/klik.v4i1.1084.
- Hasanah, Fitri Nur, dan Rahmania Sri Untari. 2020. Buku Ajar Rekayasa Perangkat Lunak Diterbitkan oleh UMSIDA Press Universitas Muhammadiyah Sidoarjo 2020.
- Hasibuan, D. P., H. B. Santoso, A. Yunita, dan A. Rahmah. 2020. “An Indonesian Adaptation of the E-Learning Usability Scale.” dalam *Journal of Physics: Conference Series*. Vol. 1566. Institute of Physics Publishing.
- Hevner, Alan, dan Chatterjee. 2010. *Design Research in Information Systems: Theory and Practice*. Vol. 22.
- Kansha, Wini Muthia, Saherih, dan Muchlis. 2023. “Analisis Perbandingan Struktur dan Performa Framework Codeigniter dan Laravel dalam Pengembangan Web Application.” *Jurnal Teknik Informatika STMIK Antar Bangsa*.
- Mantik, Jurnal, Melinda Nopita, Susan Dian Purnamasari, Helda Yudiastuti, Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Bina Darma, Jl Jenderal Ahmad Yani No, Kecamatan I. Seberang Ulu, Kota Palembang, dan Sumatera Selatan. 2022. *Evaluasi Usability Website SMA PGRI 2 Palembang Menggunakan System Usability Scale (SUS)*. Vol. 6. Online.
- Meirizky Girdayanto, Teguh, Johaness Fernandes Andry, Isabelle Ivana Limawal, Friandebby, dan Universitas Bunda Mulia Jubiko. 2022. “Analisis User Interface pada Website Bukalapak dengan Metode Heuristic Program Studi Desain Komunikasi Visual, Fakultas Desain dan Teknologi Universitas Bunda Mulia.” doi: 10.2241/narada.2022.v9.i1.003.

- Mufti Prasetyo, Sofyan, Muhammad Ivan Prayogi Nugroho, Riris Lima Putri, dan Opa Fauzi. t.t.-a. "BULLET : Jurnal Multidisiplin Ilmu Pembahasan Mengenai Front-End Web Developer dalam Ruang Lingkup Web Development."
- Mufti Prasetyo, Sofyan, Muhammad Ivan Prayogi Nugroho, Riris Lima Putri, dan Opa Fauzi. t.t.-b. "BULLET : Jurnal Multidisiplin Ilmu Pembahasan Mengenai Front-End Web Developer dalam Ruang Lingkup Web Development."
- Musyaffa, Ahmad Irfan, Mulki Indana Zulfa, dan Muhammad Syaiful Alim. 2024. "RANCANG BANGUN PURECOMPUTE PLATFORM E-COMMERCE UNTUK BELANJA LAPTOP BERBASIS WEBSITE." *Jurnal SINTA: Sistem Informasi dan Teknologi Komputasi* 1(1):21–29. doi: 10.61124/sinta.v1i1.9.
- Prayogi, Muhamad Firman, Diana Puspita Sari, dan Ary Arvianto. 2016. "Analisis penyebab cacat produk furniture dengan menggunakan metode Failure Mode and Effect Analysis (FMEA) dan Fault Tree Analysis (FTA)(studi kasus pada PT. Ebako Nusantara)." *Industrial Engineering Online Journal* 5(4).
- Putri, Alvira Karisma, dan Magdalena Ariance Ineke Pakereng. 2021. "Pengembangan Sistem Informasi Tracer Study Berbasis User Centered Design (UCD) Menggunakan Framework Laravel." *JURNAL MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA* 5(3):1027. doi: 10.30865/mib.v5i3.3033.
- Rifai, Muhammad, dan Muhamad Akbar. 2020. *Implementasi Metode User Centered Design (Ucd) Pada Pembangunan Sistem Penyediaan Obat Berbasis Android*. Vol. 1.
- Rohman, Jumanur, Nur Azmi Ainul Bashir, Joang Ipmawati, dan Feri Febria Laksana. 2023. "Permodelan UI/UX Aplikasi Santri Information Management System (SAIMS) Menggunakan Metode User Centered

Design (UCD).” *JIKO (Jurnal Informatika dan Komputer)* 7(1):72. doi: 10.26798/jiko.v7i1.702.

Al Salmi, Hatim. 2023. *Comparative CSS frameworks Submitted by*.

Shetty, Jyoti, Deepika Dash, Akshaya Kumar Joish, dan C. Guruprasad. 2020. “Review paper on web frameworks, databases and web stacks.” *Intern Res J Eng Technol (IRJET)* 7(5).

Sinlae, Fried, Ilham Maulana, Febri Setiyansyah, dan Muhammad Ihsan. 2024. “Pengenalan Pemrograman Web: Pembuatan Aplikasi Web Sederhana Dengan PHP dan MYSQL.” *Jurnal Siber Multi Disiplin* 2(2):68–82. doi: 10.38035/jsmd.v2i2.156.

Siswanto, Eko. 2023. “Belajar Laravel.” *Penerbit Yayasan Prima Agus Teknik* 9(1).

Takariyanto, Aditya Darmawan, dan Pratyaksa Ocsa. 2024. “Perancangan Ulang User Interface dan User Experience Website Klinik Pratama Dr. Jo Menggunakan Metode User-Centered Design.” *IT-Explore: Jurnal Penerapan Teknologi Informasi dan Komunikasi* 3(2):92–109. doi: 10.24246/itexplore.v3i2.2024.pp92-109.

Wiarso, Rayhan Hafidh, dan Toni Anwar. 2024. “Implementasi Framework TailwindCSS pada Frontend Website Supply Chain Management CV. Marvelindo Utama.” Vol. 8.

Williams, Ashley. 2009. *User-centered design, activity-centered design, and goal-directed design: a review of three methods for designing web applications*.