

DAFTAR PUSTAKA

- [1] F. Ayu and N. Fitri, "Perancangan sistem informasi pemesanan wedding organizer online," *Jurnal Intra Tech*, vol. 3, no. 2, pp. 92–104, 2019.
- [2] M. A. Idris, G. P. Mahardhika, and B. Suranto, "Perancangan UI/UX Aplikasi Perangkat Bergerak Ivent Menggunakan Pendekatan HCD (Human Centered Design)," *Automata*, vol. 2, no. 1, 2021.
- [3] A. A. Mucjal, G. P. Mahardhika, and B. Suranto, "Perancangan ivent: aplikasi berbasis android dengan pendekatan design thinking," *AUTOMATA*, vol. 2, no. 1, 2021.
- [4] T. H. F. Harumy, "Sistem Informasi Absensi Pada Pt. Cospar Sentosa Jaya Menggunakan Bahasa Pemrograman Java," *Jurnal Teknik dan Informatika*, vol. 5, no. 1, pp. 63–70, 2018.
- [5] I. Irawan, "Pengembangan sistem informasi akademik universitas pahlawan tuanku tambusai riau," *Jurnal Teknologi Dan Open Source*, vol. 1, no. 2, pp. 55–66, 2018.
- [6] R. I. Nasution, "Penggunaan User Interface (UI) Google Classroom Pada Siswa Tingkat SMP di Denpasar Selatan," in *SANDI: Seminar Nasional Desain*, 2021, pp. 215–221.
- [7] I. Rochmawati, "Analisis user interface situs web iwearup. com," *COM. Visualita*, vol. 7, no. 2, 2019.
- [8] A. S. Wahyuni and A. O. P. Dewi, "Persepsi Pemustaka Terhadap Desain Antarmuka Pengguna (User interface) Aplikasi Perpustakaan Digital 'iJogja' Berbasis Android," *Jurnal Ilmu Perpustakaan*, vol. 7, no. 1, pp. 21–30, 2019.
- [9] L. Munawaroh, "Penggunaan Konsep User Experience Terhadap Layanan Situs Web Perpustakaan," *Pustabilia: Journal of Library and Information Science*, vol. 5, no. 2, pp. 323–346, 2021.
- [10] S. L. Ramadhan, "Perancangan User Experience Aplikasi Pengajuan E-KTP menggunakan Metode UCD pada Kelurahan Tanah Baru," *JATISI (Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi)*, vol. 8, no. 1, pp. 287–298, 2021.
- [11] F. Nurliana, G. Hanifati, and F. Ali, "Analisis User Experience terhadap User Interface Website dengan Design Thinking," *Magenta| Official Journal STMK Trisakti*, vol. 6, no. 02, pp. 971–991, 2022.

- [12] K. M. Ghufron, W. A. Kusuma, and F. Fauzan, "Penggunaan User Persona Untuk Evaluasi Dan Meningkatkan Ekspektasi Pengguna Dalam Kebutuhan Sistem Informasi Akademik," *SINTECH (Science and Information Technology) Journal*, vol. 3, no. 2, pp. 90–99, 2020.
- [13] P. Padilah, D. Indrayana, and F. F. Az-Zahra, "Perancangan UI/UX Website International Office Universitas Muhammadiyah Sukabumi Dengan Menggunakan Pendekatan User Persona," *Bit (Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur)*, vol. 20, no. 2, pp. 149–159, 2023.
- [14] R. S. Kurnia, "Implementasi User Journey Map pada Evaluasi User Experience Aplikasi Mobile Tunanetra," *INTECHNO Journal-Information Technology Journal*, vol. 1, no. 4, pp. 9–14, 2019.
- [15] R. R. Djunaedi, M. Defriani, and M. R. Muttaqien, "User Interface and User Experience Design of Sales Application Mobile Using User Method Centered Design On CV. MK Sejahtera," *RISTEC: Research in Information Systems and Technology*, vol. 3, no. 1, pp. 28–42, 2022.
- [16] D. E. J. Harahap, B. Subana, and S. Raihan, "SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN NILAI BERBASIS WEB PADA SD NEGERI DUREN JAYA 6," *Jurnal Ilmiah METADATA*, vol. 3, no. 1, pp. 397–404, 2021.
- [17] F. F. Adiwijaya, "PENERAPAN DESAIN SISTEM MENGGUNAKAN METODE ATOMIC DESIGN DI UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SUKABUMI," *Komputa: Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika*, vol. 10, no. 1, pp. 19–27, 2021.
- [18] A. Z. Al Muhtadi and L. Junaedi, "Implementasi Metode Prototype dalam Membangun Sistem Informasi Penjualan Online pada Toko Herbal Pahlawan," *Journal of Advances in Information and Industrial Technology*, vol. 3, no. 1, pp. 31–41, 2021.
- [19] Y. A. Rahman, E. D. Wahyuni, and D. S. Pradana, "Rancang Bangun Prototype Sistem Informasi Manajemen Program Studi Informatika Menggunakan Pendekatan User Centered Design," *Repositor*, vol. 2, no. 4, pp. 503–510, 2020.
- [20] V. P. Sabandar and H. B. Santoso, "Evaluasi Aplikasi Media Pembelajaran Statistika Dasar Menggunakan Metode Usability Testing," *Teknika*, vol. 7, no. 1, pp. 50–59, 2018.
- [21] I. Larasati, "Evaluasi Penggunaan Website Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta Dengan Menggunakan Metode Usability Testing," *Computatio: Journal of Computer Science and Information Systems*, vol. 4, no. 1, pp. 68–77, 2020.