

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] C. Bombongan and N. Gozaliao, "Perancangan Web Profile pada SMP Muhammadiyah 03 Medan," *Jurnal Ilmiah Core IT: Community Research Information Technolog*, vol. 7, no. 1, pp. 245-253, 2020.
- [2] P. Wiliantoro, T. Prasetyo, R. Susanto, A. Feridanto, and J. Pebrianto, "Penerapan dan Pelatihan Website Profil Sekolah Menggunakan Wordpress," *KOMMAS: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, vol. 2, no. 3, pp. 1-7, 2022.
- [3] Nahlah, M. R. Djalal, and Y. Meiniza, "Perancangan Website Sekolah Berbasis CMS Wordpress pada UPTD Satuan Pendidikan SMP N 17 Marusu di Kecamatan Marusu Kabupaten Maros," in *Seminar Nasional Hasil Penelitian & Pengabdian Kepada Masyarakat (SNP2M)*, Politeknik Negeri Ujung Pandang, vol. 5, no. 1, pp. 24-29, 2020.
- [4] A. Christian, H. Sebri, and Agustina, "Rancang Bangun Website Sekolah dengan Menggunakan Framework Bootstrap (Studi Kasus SMP Negeri 6 Prabumulih)," *Jurnal Sistem Informasi Dan Kompute (SISFOKOM)*, vol. 7, no. 1, pp. 22-27, 2021.
- [5] A. R. Putra, and T. I. Wardani, "Aplikasi CMS Wordpress untuk Merancang Website Sebagai Media Promosi pada Sekar Arum Catering Sidoarjo," *Jurnal Aplikasi Bisnis*, vol. 5, no. 2, pp. 498-501, 2019.
- [6] K. Siswanti, M. L. Famukhit, and D. Rahayu, "Rancang Bangun Website E-Commerce Berbasis Wordpress pada Mebel UD 'Rejeki'," *Jurnal Penelitian Pendidikan*, vol. 12, no. 2, pp. 1721-1769, 2020.

- [7] D. H. Putra, M. Asfi, and R. Fahrudin, "Perancangan UI/UX Menggunakan Metode Design Thinking Berbasis Web pada Laportea Company," *Jurnal Ilmiah Teknologi Infomasi Terapan*, vol. 8, no. 1, pp. 111-117, 2021.
- [8] T. K. Ahsyar, Husna, and Syaifullah, "Evaluasi Usability Sistem Informasi Akademik SIAM Menggunakan Heuristic Evaluation," in *Seminar Nasional Teknologi Informasi, Komunikasi dan Industri (SNTIK)*, Fakultas Sains dan Teknologi - UIN Sultan Syarif Kasim Riau, vol. 2, no. 1, pp. 163-170, 2023.
- [9] T. J. Maulani, Suprpto, and A. R. Perdanakusuma, "Evaluasi User Experience Menggunakan Metode Usability Testing dan User Experience Questionnaire (UEQ) (Studi Kasus: Website Superprof.co.id dan Zonaprivat.com)," *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 5, no. 6, pp. 2639-2645, 2021.
- [10] S. Putro, Kusrini, and M. P. Kurniawan, "Penerapan Metode UEQ dan Cooperative Evaluation untuk Mengevaluasi User Experience Lapor Bantul," *Jurnal Citec Journal*, vol. 6, no. 1, pp. 2460-4259, 2019.
- [11] M. Agarina, Sutedi, and A. S. Karim, "Evaluasi User Interface Desain Menggunakan Metode Heuristics pada Website Sistem Informasi Manajemen Seminar Institut Bisnis dan Informatika (IBI) Darmajaya," in *Seminar Nasional Hasil Penelitian dan Pengabdian*, IBI Darmajaya Bandar Lampung, vol.1, pp. 192-200, 2019.
- [12] M. R. Wibowo, and H. Setiaji, "Perancangan Website Bisnis Thriftdoor Menggunakan Metode Pendekatan Design Thinking," *Jurnal AUTOMATA*, vol. 1, no. 2, 2020.
- [13] F. Fariyanto, Suaidah, and F. Ulum, "Perancangan Aplikasi Pemilihan Kepala Desa Dengan Metode UX Design Thinking (Studi

- Kasus: Kampung Kuripan),” *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTISI)*, vol. 2, no. 2, pp. 52–60, 2021.
- [14] A. Oktafina, F. A. Jannah, M. F. Rizky, et.al., “Evaluasi Usability Website Menggunakan Metode Heuristic Evaluation Studi Kasus: (Website Dinas Pekerjaan Umum Kota XYZ),” *Jurnal Ilmiah Teknik Informatika*, vol. 15, no. 2, pp. 134-146, 2021.
- [15] M. Multazam, I. V. Paputungan, and B. Suranto, “Perancangan User Interface dan User Experience pada Placeplus Menggunakan Pendekatan User Centered Design,” *Jurnal AUTOMATA*, vol. 1, no. 2, 2020.
- [16] P. Y. Budistria, Sulistiowati, and J. Lemantara, “Perancangan Desain User Interface/User Experience Sistem Informasi Akademik Mahasiswa (Siam) dengan Metode Lean User Experience (Lean Ux) Pada Universitas Wr. Supratman,” *Jurnal Sistem Informasi Universitas Dinamika Surabaya (JSIKA)*, vol. 9, no. 1, pp. 01-12, 2019.
- [17] S. Prasetyaningsih and W. P. Ramadhani, “Analisa User Experience pada TFME Interactive Learning Media Menggunakan User Experience Questionnaire,” *Jurnal Integrasi*, vol. 13, no. 2, pp. 147-157, 2021.
- [18] W. Andriyan, S. Septiawan and A. Aulya, “Perancangan Website Sebagai Media Informasi dan Peningkatan Citra pada SMK Dewi Sartika Tangerang,” *Jurnal Teknologi Terpadu*, vol. 6, no.2, pp. 79–88. 2020.
- [19] Wooler, Eli. Design Thinking Handbook. InVision, 2019.
- [20] S. S. Rosyda, and I. Sukoco, “Model Design Thinking pada Perancangan Aplikasi Matengin Aja,” *Organum: Jurnal Sainifik Manajemen dan Akuntansi*, vol. 3, no. 1, pp. 1-12, 2020.

- [21] I. N. S. W. Wijaya, P. P. Santika, I. B. I. Iswara, et.al., “Analisis dan Evaluasi Pengalaman Pengguna Patik Bali dengan Metode User Experience Questionnaire (UEQ),” *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK)*, vol. 8, no. 2, pp. 217–226, 2021.
- [22] A. B. Kurniawan, I. Aknuranda, and A. R. Perdanakusuma, “Evaluasi dan Perbaikan Pengalaman Pengguna Menggunakan User Experience Questionnaire (UEQ) dan Heuristic Evaluation (HE) pada Aplikasi Mobile Info BMKG,” *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 3, no.5, pp. 4997-5006, 2019.
- [23] M. Schrepp, and J. Thomaschewski, “Handbook for the modular extension of the User Experience Questionnaire”. In *Mensch & Computer*, pp. 1-19, 2019.
- [24] “User Experience Questionnaire Handbook.” [Daring]. Tersedia pada: [www.ueq-online.org](http://www.ueq-online.org)
- [25] A. R. Putra and T. I. Wardani, “Aplikasi CMS Wordpress untuk merancang Website Sebagai Media Promosi pada Sekar Arum Catering Sidoarjo,” *Jurnal Aplikasi Bisnis*, vol. 5, no. 2, pp. 498-502, 2019.