

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Supriyanta, Idzni Masturah, “Perancangan Sistem Informasi Jasa Katering Berbasis Website,” *J.Bianglala Informatika*, vol.7, no.1, pp.09-15, 2019.
- [2] R. D. Septian, “Sistem Informasi Berbasis Website (Studi Kasus : Kebayoran Lama , Jakarta Selatan) Pendahuluan Studi Literatur,” *J. Sist. Inf. Dan E-Bisnis*, vol. 2, no. 4, pp. 466–478, 2020.
- [3] T. Rahman and Y. Nurdian, “Pendampingan Pemanfaatan Teknologi Digital Untuk Meningkatkan Pemasaran Toko Roti Di Pabian Sumenep,” *Din. J. Pengabd. Kpd. Masy.* vol. 5, no. 3, pp. 645–650, 2021.
- [4] D. M. Elisabeth, “Kajian Terhadap Peranan Teknologi Informasi Dalam Perkembangan Audit Komputerisasi (Studi Kajian Teoritis),” *METHOMIKA J. Manaj. Inform. Komputerisasi Akunt.*, vol. 3, no. 1, p. 41, 2019.
- [5] I. N. T. Anindia Putra, K. S. Kartini, and L. G. K. Dewi, “Sentuhan Digital Bisnis (Teknologi Informasi) pada UMKM Studi Kasus : Pemasaran Produk Adi Upakara,” *Int. J. Nat. Sci. Eng.*, vol. 3, no. 2, p. 79, 2019.
- [6] D. Wahyu Adi Surya, “Pengembangan Sistem Informasi Pemesanan Katering Pada Rumah Makan, ” *Tugas Akhir Program Studi Informatika.*, pp.1-137, 2020.
- [7] N., A. Ibrahim, and A. Ambarita, “Sistem Informasi Pengaduan Pelanggan Air Berbasis Website Pada Pdam Kota Ternate,” *J. Inf. Syst.*, vol. 3, no. 1, 2018.
- [8] P. S. Hasugian, “Perancangan Website Sebagai Media Promosi Dan Informasi,” *J. Inform. Pelita Nusant.*, vol. 3, no. 1, pp. 82–86, 2018.
- [9] adminmanager, “Catering Adalah Peluang Bisnis Yang Besar, Kenali Jenisnya,”
- [10] soulofren.com, 2020. <https://soulofren.com/catering-adalah/> (accessed Mar. 25, 2022).
- [11] Fatmawati, “Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Katering Berbasis Web Pada Rumah Makan Tosuka Tangerang,” *J. Tek. Komput. AMIK BSI*, vol. II, no. 2, pp. 33– 41, 2016.

- [12] S. Alfarizi, A. R. Mulyawan, and H. Basri, "Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Dengan Pemanfaatan Uml (Unified Modelling Language) Pada Cv Harum Catering Karawang," *Ijns.org Indones. J. Netw. Secur.*, vol. 7, no. 4, pp. 2302–5700, 2018.
- [13] R. Rodianto and A. Safitri, "Rancang Bangun Sistem Pemesanan Catering Dan Dekorasi Di Sumbawa Besar Berbasis Android," *Kilat*, vol. 7, no. 2, pp. 160–168, 2018.
- [14] Novianto Inda Kusuma, "Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Paket Makanan Dengan Metode Analytical Hierarchy Process dan Simple Additive Weighting Pada Catering BU SRI," Tugas Akhir Program Studi Sistem Informasi Fakultas Teknologi dan Informatika, pp. 1–168, 2021.
- [15] M. R. Ariawan and G. Ariyanto, "Sistem Informasi Warung Kuliner," *Emit. J. Tek. Elektro*, vol. 18, no. 1, pp. 36–41, 2018, doi: 10.23917/emit.v18i01.6238.
- [16] M. Nere and D. C. P. Buani, "Penerapan Metode Waterfall pada Sistem Informasi Jasa Laundry (SIJALY) JensChax Laundry Bekasi," *J. Techno Nusa Mandiri*, vol. 15, no. 2, p. 69, 2018, doi: 10.33480/techno.v15i2.895.
- [17] M. R. Maulidi, "Perancangan User Experience Aplikasi Belibun," vol. 16, no. 1, pp. 99–110, 2016.
- [18] M. D. Ariawan, A. Triayudi, and I. D. Sholihati, "Perancangan User Interface Design dan User Experience Mobile Responsive Pada Website Perusahaan," *J. Media Inform. Budidarma*, vol. 4, no. 1, p. 161, 2020, doi: 10.30865/mib.v4i1.1896.
- [19] X. Sun and A. May, "Design of the User Experience for Personalized Mobile Services," *Int. J. Hum. Comput. Interact.*, vol. 5, no. 2, pp. 21–39, 2014.
- [20] Global, S. A. I., Mcsweeney, A., Global, S. A. I., & Mcsweeney, A. 2010.
- [21] International Standard ISO 9241-210, 2010
- [22] R. Irawati, D. Kurniawan, and R. A. Arba, "Evaluasi Heuristik pada Aplikasi Terampil untuk Optimalisasi User Interface dan User Experience," *J. Pepadun, Univ. Lampung*, vol. 1, no. 1, pp. 109–119, 2020.

- [23] F. P. Putra and A. Tedyyana, "Pendekatan Human Centered Design pada Perancangan User Experience Aplikasi Pemesanan Menu Cafe," *Sistemasi*, vol. 10, no. 2, p. 336, 2021, doi: 10.32520/stmsi.v10i2.1229.
- [24] M. A. Humanika, G. P. Mahardhika, and H. Setiaji, "Perancangan Tampilan Antarmuka Website Trisno Motor Menggunakan Pendekatan HCD (Human- Centered Design)," *Automata*, vol. 2, no. 2, 2021, [Online]. Available: <https://journal.uii.ac.id/AUTOMATA/article/view/19537>.
- [25] C. Genias, I. Aknuranda, and H. M. Az-Zahra, "Evaluasi dan Perbaikan Rancangan Antarmuka Pengguna Situs Web Dinas Koperasi dan Usaha Mikro Kota Malang dengan Menggunakan Metode Human Centered Design," *Teknol. Inf. dan Ilmu komunikasi*, vol.3, no. 7, pp. 7159–7165, 2019.
- [26] R. P. H. Wijaya, H. Tolle, and H. M. Az-Zahra, "Perancangan User Experience Aplikasi Pemesanan Katering Sekolah dengan Menggunakan Metode Human- Centered Design," *Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 3, no. 3, pp. 3086– 3093, 2019.
- [27] H. Khairunnisa, S. H. Wijoyo, and A. Rachmadi, "Perancangan Antarmuka Sistem Informasi Manajemen Kelurahan dengan Menggunakan Metode Human-Centered Design (Studi Kasus: Kantor Kelurahan Kelurahan Penanggung Kecamatan Klojen Kota Malang)," *J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 3, no. 11, 2019, [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/6702>.
- [28] Jogiyanto, "Analisis dan Desain Sistem Informasi pendekatan terstruktur teori dan praktik aplikasi bisnis", Yogyakarta, Andi offset, 2005.
- [29] Ghiffary, M. N. El, Susanto, T.D., & Herdiyanti, A, "Analisis Komponen Desain Layout, Warna, dan Kontrol Pada Antarmuka Pengguna Aplikasi Mobile Berdasarkan Kemudahan Pengguna (Studi Kasus : Aplikasi Olride)", 2018.
- [30] Garret, J.J "The Elements of User Experience : User-Centered Design for the Web and Beyond, Second Edition. Bekerly : California : New Riders," 2011.
- [31] Mochammad Kurniawan , "Perancangan User Interface / User Experience

- Automatic Teller Machine Merah Putih Dengan Menggunakan Metode Design Sprrint Pada Bank Rakyat Indonesia Kantor Cabang Kediri",2021.
- [32] Alvia Shanardi Wijaya,"Human Centered Design dan Perbedaan Dengan User Centered Design",SIS BINUS UNIVERSITY,2019
- [33] D.Norman, "The design of everyday things : Revised and expanded edition.Basic books",2013.
- [34] A. Kurniawan, M. Chabibi, and R. S. Dewi, “Pengembangan Sistem Informasi Pelayanan Desa Berbasis Web Dengan Metode Prototyping Pada Desa Leran,” JURIKOM (Jurnal Ris. Komputer), vol. 7, no. 1, p. 114, 2020, doi: 10.30865/jurikom.v7i1.1863.
- [35] R. H. Fani, I. Surya, and M. R. Adin Saf, “Rancang Bangun Sistem Manajemen Budidaya Ayam Broiler Berbasis Web Menggunakan Metode Prototyping,” J. Sist. dan Teknol. Inf., vol. 6, no. 4, p. 146, 2018, doi: 10.26418/justin.v6i4.26957.
- [36] Belson, H., & Ho, J "A Fresh Graduate’s Guide to Software Development Tools and Technologies", 15–20. <https://doi.org/10.1159/000144207>, 2012
- [37] Mifsud, J. (2011). The Difference (And Relationship) Between Usability And User Experience. Retrieved January 26, 2018, from <http://usabilitygeek.com/thedifference-between-usability-and-user-experience>
- [38] A. Luthfi, T. Adinegoro, R. I. Rokhmawati, and H. M. Az-zahra, “Analisis Pengalaman Pengguna pada Website E-commerce Dengan Menggunakan Usability Testing dan User Experience Questionnaire (UEQ) (Studi pada Lazada.co.id, Blibli.com dan JD.id),” J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput., vol. 2, no. 11, pp. 5862–5870, 2018
- [39] P. Studi, S. Informasi, F. Sains, D. A. N. Teknologi, U. Islam, and N. Syarif, “1442 h/ 2021,” 2021.
- [40] Indah Purnama Sari, Aulia Jannah, Adilla Mawadda Meuraxa, Ayu Safitri,Ridzuan Omar, ”Perancangan Sistem Informasi Penginputan Database Mahasiswa Berbasis Web, “ Fakultas Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi 2022

- [41] N. E. P. A. Rizaldi, "Perkembangan Koperasi Di Indonesia Dalam Menghadapi Tantangan Revolusi Industri 4.0 di Era Globalisasi," *Transekonomika-Akuntansi*
- [42] *Bisnis dan Keuangan*, vol. Vol.1 No.5 September 2021, pp. 1-8, 2021.
- [43] Aisyah Az-Zahra Ibrahim, Indah Lestari, "Perancangan UI/UX Pada Website Rumah Tahfidz Akhwat Menggunakan Metode Design Thinking"