

## **DAFTAR PUSTAKA**

- [1] Setiawan, Rizki. "Perancangan Program Web Portal Berita Berbasis Online." (2017): 62.
- [2] Kesuma, Dorie P. "Penggunaan metode System Usability Scale untuk mengukur aspek Usability pada media pembelajaran daring di Universitas XYZ." JATISI (Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi) 8.3 (2021): 1615-1626.
- [2] Suryanto, Tri Lathif Mardi, Asif Faroqi, and Waldon Nove Simarmata. "System Usability Scale (Sus) Sebagai Metode Pengujian Kegunaan Pada Situs Program Studi." Prosiding Seminar Nasional Teknologi dan Sistem Informasi. Vol. 2. No. 1. 2022.
- [3] Stetson, Jacqueline N., and Thomas S. Tullis. "A comparison of questionnaires for assessing website usability." UPA Presentation (2004).
- [4] Sidik, A. "Penggunaan System Usability Scale (SUS) Sebagai Evaluasi Website Berita Mobile. Technologia: Jurnal Ilmiah, 9 (2), 83." (2018): 83.
- [5] S Suryanto, Tri Lathif Mardi, Asif Faroqi, and Waldon Nove Simarmata. "System Usability Scale (Sus) Sebagai Metode Pengujian Kegunaan Pada Situs Program Studi." Prosiding Seminar Nasional Teknologi dan Sistem Informasi. Vol. 2. No. 1. 2022.
- [6] Firantoko, Yulius, Herman Tolle, and Hanifah Muslimah Az-Zahra. "Perancangan User Experience Dengan Menggunakan Metode Human Centered

Design Untuk Aplikasi Info Calon Anggota Legislatif 2019." Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer 3.3 (2019): 2798-2806.

[7] Rahman, Arif, Danang Junaedi, and Dawam Dwi Jatmiko Sumawi. "Perancangan User Interface Aplikasi Mobile Fokus Jabar Menggunakan Metode Task Centered System Design." eProceedings of Engineering 3.3 (2016).

[8] Wahyuni, Sri. "PENERAPAN METODE DESIGN THINKING PADA PERANCANGAN APLIKASI E-KY BERBASIS WEB PADA PT PANTJA INTI PRESS INDUSTRI." Jurnal Informasi dan Komputer 11.02 (2023): 118-128.

[9] Joko, Sutopo. "Penerapan Metode Design Thinking Dalam Pengembangan UI/UX: Tinjauan Literatur." SEMANTIK: Teknik Informasi 9.06 (2023): 139-148.

## BAB 2

[10] Kurniawan, Budi, and Muhammad Romzi. "Perancangan UI/UX aplikasi manajemen penelitian dan pengabdian kepada masyarakat menggunakan aplikasi figma." JSIM: Jurnal Sistem Informasi Mahakarya 5.1 (2022).

[11] Rochmawati, Irma. "Analisis user interface situs web iwearup. com." COM. Visualita 7.2 (2019).

[12] Chochev, Nikolay, and Hristo Hristov. "Design Techniques and Practices of Grid Layouts and Content of Web Pages." Scientific Works of the Union of Scientists in Bulgaria-Plovdiv. Series C. Technics and Technologies 20 (2022): 99-103.

- [13] Haswanto, Naomi. "Aksara Daerah Dan Budaya Visual Nusantara Sebagai Gagasan Perancangan Typeface (Font) Latin." *Wimba, J. Komun. Vis* 1.2 (2009): 25-31.
- [14] Meilani, Meilani. "Teori warna: penerapan lingkaran warna dalam berbusana." *Humaniora* 4.1 (2013): 326-338.
- [15] Angelica, Imelda, and Chairun Nas. "Design UI/UX Prototype Aplikasi Pemesanan Produk Dimskuy Berbasis Mobile Dengan Menggunakan Figma." *Jurnal Manajemen Sistem Informasi* 1.1 (2023): 22-26.
- [16] Purbaningrum, Siti Azzahra Sadira Cahayani, and Wida Prima Mustika. "Analisa Desain UI/UX Aplikasi Pemesanan Gas Elpiji (APALJI) Berbasis Android Menggunakan Metode Design Thinking." *Jurnal Sosial Teknologi* 3.10 (2023): 862-870.
- [17] Purbaningrum, Siti Azzahra Sadira Cahayani, and Wida Prima Mustika. "Analisa Desain UI/UX Aplikasi Pemesanan Gas Elpiji (APALJI) Berbasis Android Menggunakan Metode Design Thinking." *Jurnal Sosial Teknologi* 3.10 (2023): 862-870.
- [18] Prabowo, Mei. Metodologi pengembangan sistem informasi. LP2M Press IAIN Salatiga, 2020.
- [19] Fitriawati, Mia, and Damaiyanti Ema Novelina Sihombing. "Sistem Informasi pemesanan wisata dan ekspedisi berbasis web pada kampung batu malakasari." *Jurnal Manajemen Informatika (JAMIKA)* 5.2 (2015).

[19] Josi, Ahmat. "Penerapan metode prototyping dalam pembangunan website desa (studi kasus desa sugihan kecamatan rambah)." *Jurnal Teknologi Informasi Mura* 9.1 (2017).

[20] Fariyanto, Feri, Suaidah Suaidah, and Faruk Ulum. "Perancangan aplikasi pemilihan kepala desa dengan metode ux design thinking (Studi kasus: kampung kuripan)." *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi* 2.2 (2021): 52-60.

[21] A. G and H. P, *Design Thinking*, 2010.

[22] Candra, Andi Fatwa Mahdika. "Penerapan Metode Design Thinking Dalam Rancang Prototipe Aplikasi Berbasis Web Sistem Peminjaman Dokumen Arsip Di Dinas Komunikasi Dan Informatika Provinsi Jawa Timur." *PRAJA observer: Jurnal Penelitian Administrasi Publik* (e-ISSN: 2797-0469) 2.04 (2022): 7-16.

[23] Ningrum, Sri Wulandari, Ismiarta Aknuranda, and Andi Reza Perdanakusuma. "Evaluasi dan Perbaikan Usability Aplikasi Mobile Ojesy Menggunakan Metode Usability Testing dan Use Questionnaire." *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer* 3.5 (2019): 4825-4834.

[24] Wedayanti, N. Luh Putri Ari, N. Kadek Ayu Wirdiani, and I. Ketut Adi Purnawan. "Evaluasi Aspek usability pada aplikasi Simalu menggunakan metode usability testing." *J. Ilm. Merpati (Menara Penelit. Akad. Teknol. Informasi)* 7.2 (2019): 113.

[25] Alfidella, Shindy, Dana Sulistiyo Kusumo, and Dawam Dwi Jatmiko Suwawi. "Pengukuran Usability I-Caring Berbasis ISO 9241-11 Dengan Menggunakan Partial Least Square (PLS)." *eProceedings of Engineering* 2.1 (2015).

- [26] Sanyoto, Laras Miranti, Admaja Dwi Herlambang, and Mochamad Chandra Saputra. "Analisis usability pada website terhadap tingkat retensi pelanggan pada Jd. Id berbasis ISO 9241-11." *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer* 2.9 (2018): 2783-2790.
- [27] Sholefah, Wahyu Putri, et al. "EVALUASI KUALITAS WEBSITE CNN INDONEISA DENGAN MENGGUNAKAN METODE WEBQUAL." *Jurnal Saintifik (Multi Science Journal)* 22.1 (2024): 17-24.
- [28] Ni'mah Al Kautsar, Annisa Wahidhatun, and Tenia Wahyuningrum. "Analisis Usability pada Website Narasi. tv Menggunakan Metode Unmoderated Remote Usability Testing dan User Experience Questionnaire (UEQ)." *JIEET (Journal of Information Engineering and Educational Technology)* 7.2 (2023): 110-118.
- [29] Ningtyas, Savana Amalia. *Analisis Kualitas Layanan Website Terhadap Pengguna Menggunakan Metode WebQual 4.0 (Studi Kasus: Website liputan6.com)*. Diss. UNIVERSITAS BAKRIE, 2023.
- [30] Sadewa, I. Gusti Bagus Bogi, Dewa Gede Hendra Divayana, and I. Made Ardwi Pradnyana. "Pengujian usability pada aplikasi e-sakip kabupaten buleleng menggunakan metode usability testing." *INSERT: Information System and Emerging Technology Journal* 1.2 (2020): 76-87.
- [31] Pakarti, Benny Hasto, and Aditya Prapanca. "Perancangan Ulang User Inteface (UI) Dan User Experience (UX) Website Perzela Dengan Metode User Centered Design (UCD)." *Journal of Emerging Information System and Business Intelligence (JEISBI)* 4.4 (2023): 150-162.