

DAFTAR PUSTAKA

- [1] W. Maghfiroh, “Dampak Teknologi Informasi (IT) Terhadap Dunia Pendidikan,” *Pascasarjana IAIN Kediri*, vol. 3, no. November, pp. 241–254, Nov. 2020.
- [2] M. Manurung, W. Dwi Kirana, and D. E. Sari, “Pemanfaatan Teknologi Media Pembelajaran Daring Pada Masa PANDEMI COVID-19,” *Seminar Nasional PBSI-IV*, 2021.
- [3] “PMB IT Telkom Purwokerto.” <https://reg.ittelkom-pwt.ac.id/login> (accessed Jul. 30, 2023).
- [4] S. Putro, M. P. Kurniawan, and K. Kunci -Lapor Bantul, “Penerapan Metode UEQ dan Cooperative Evaluation untuk Mengevaluasi User Experience Lapor Bantul Implementation Methods of UEQ and Cooperative Evaluation to Evaluate User Experience Lapor Bantul,” *Citec Journal*, vol. 6, no. 1, 2019.
- [5] K. Khanza Pangestu, T. Lathif, M. Suryanto, and A. Pratama, “User Experience Questionnaire (UEQ) Sebagai Metode Pengukuran Evaluasi Pengalaman Pengguna Virtual Campus Tour UPN,” *442 Journal of Information System, Applied, Management, Accounting and Research*, vol. 7, no. 2, pp. 442–451, 2023, doi: 10.52362/jisamar.v7i2.718.
- [6] S. Rasio Henim and R. Perdana Sari, “Evaluasi User Experience Sistem Informasi Akademik Mahasiswa pada Perguruan Tinggi Menggunakan User Experience Questionnaire,” 2020. [Online]. Available: <https://jurnal.pcr.ac.id/index.php/jkt/>
- [7] D. A. H. I. A. ; Y. K. S. Setiawan, “Pengaruh Promosi, Kualitas Pelayanan Dan Nilai Pelanggan Terhadap Kepuasan Konsumen GOJEK,” *Jurnal Inovasi Penelitian*, vol. 2, no. Februari, pp. 3131–3148, 2022.
- [8] R. B. Solichuddin and E. G. Wahyuni, “Perancangan User Interface dan User Experience dengan Metode User Centered Design pada Situs Web Kalografi.”
- [9] R. Herdjuno Pawenang Kusumo and B. S. Suranto, “Evaluasi User Experience Sistem Informasi Manajemen Tugas Akhir (SEKAWAN) Informatika Universitas Islam Indonesia Menggunakan Metode User Experience Questionnaire (UEQ).” [Online]. Available: <https://sekawan-uii.id/si-penjaluran/auth>
- [10] R. B. Solichuddin and E. G. Wahyuni, “Perancangan User Interface dan User Experience dengan Metode User Centered Design pada Situs Web Kalografi.”
- [11] Salamah Irma, “Evaluasi Usability Website Polsri Dengan Menggunakan System Usability Scale,” *Jurnal Nasional Pendidikan Teknik Informatika*, vol. 8, no. Desember, pp. 176–183, 2019.
- [12] A. Baquero, “Net Promoter Score (NPS) and Customer Satisfaction: Relationship and Efficient Management,” *Sustainability (Switzerland)*, vol. 14, no. 4, Feb. 2022, doi: 10.3390/su14042011.
- [13] Dimas Setiawan, Suluh Langgeng Wicaksono, and Naufal Rafianto, “Evaluasi Usability e-Learning Moodle dan Google Classroom menggunakan SUS Quisinnare,” *JAMI: Jurnal Ahli Muda Indonesia*, vol. 1, no. 1, pp. 55–64, May 2020, doi: 10.46510/jami.v1i1.13.
- [14] F. D. N. Annisa, J. N. U. Jaya, and S. Surmiati, “Evaluasi Pengalaman Pengguna Pada Aplikasi E-Wallet OVO dan GOPAY Dengan Metode User

- Experience Questionnaire,” *Journal of Information System Research (JOSH)*, vol. 3, no. 3, pp. 242–251, Apr. 2022, doi: 10.47065/josh.v3i3.1527.
- [15] M. A. Romli, “Analisis dan Evaluasi Pengalaman Pengguna Menggunakan User Experience Questionnaire (UEQ) Pada Sistem Informasi Akademik Perguruan Tinggi.”
- [16] R. Yuwono, A. Wibowo, S. Hadi Wijoyo, and R. I. Rokhmawati, “Analisis Pengalaman Pengguna Pada Aplikasi Mobile Banking di Indonesia Dengan Menggunakan Usability Testing dan User Experience Questionnaire (UEQ) (Studi pada JakOne Mobile dan BCA Mobile),” 2019. [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- [17] N. Dalimunthe, F. Nazari, K. Purba, and A. Adawiyah, “Evaluasi Website Pemko Pekanbaru Menggunakan Metode Heuristic Evaluation,” *Jurnal Ilmiah Rekayasa dan Manajemen Sistem Informasi*, vol. 5, no. 2, pp. 245–250, 2019, [Online]. Available: www.pekanbaru.go.id.
- [18] D. P. Kemuning, M. B. Ginting, and S. D. Aulia, “Perancangan Antarmuka Aplikasi Transaksi Pemesanan Makanan Menggunakan Metode User Centered Design (UCD),” vol. 8, no. 1, p. 2022.
- [19] I. Salamah, “EVALUASI USABILITY WEBSITE POLSRI DENGAN MENGGUNAKAN SYSTEM USABILITY SCALE.” [Online]. Available: www.polsri.ac.id.
- [20] Pertiwi Endah Sri, “EVALUASI WEB DIGILIB.UNDIP.AC.ID TAHUN 2019,” *Warta Perpustakaan UNDIP*, no. mei, pp. 27–35, 2022.
- [21] “Home – Institut Teknologi Telkom Purwokerto.” <https://ittelkom-pwt.ac.id/> (accessed Aug. 17, 2023).
- [22] “Tentang ITTP – Institut Teknologi Telkom Purwokerto.” <https://ittelkom-pwt.ac.id/tentang-ittp/> (accessed Aug. 17, 2023).
- [23] M. A. Romli, “Analisis dan Evaluasi Pengalaman Pengguna Menggunakan User Experience Questionnaire (UEQ) Pada Sistem Informasi Akademik Perguruan Tinggi,” *Explore*, vol. 12, no. 1, pp. 50–56, 2021.
- [24] S. Putro, K. Kusriani, and M. P. Kurniawan, “Penerapan Metode UEQ dan Cooperative Evaluation untuk Mengevaluasi User Experience Lapor Bantul,” *Creative Information Technology Journal*, vol. 6, no. 1, p. 27, 2020, doi: 10.24076/citec.2019v6i1.242.
- [25] A. F. Monk, J. Haber, and P. C. Wright, “Improving Your Human-Computer Interface: A Practical Technique,” 1993. [Online]. Available: <https://api.semanticscholar.org/CorpusID:61993962>
- [26] M. P. Rosmala Dewi, “PENGARUH KEMAMPUAN KERJA, MOTIVASI DAN PENGEMBANGAN KARIER TERHADAP KINERJA KARYAWAN PT. BINA BUANA SEMESTA Rosmala,” *Jurnal Ekonomi Bisnis Indonesia*, vol. 16, no. 1, pp. 19–25, 2021.
- [27] N. F. Amin, S. Garancang, and K. Abunawas, “Konsep Umum Populasi dan Sampel dalam Penelitian,” *Jurnal Pilar*, vol. 14, no. 1, pp. 15–31, 2023.
- [28] Jasmalinda, “Pengaruh Citra Merek Dan Kualitas Produk Terhadap Keputusan Pembelian Konsumen Motor Yamaha Di Kabupaten Padang Pariaman,” *Jurnal Inovasi Penelitian*, vol. 1, no. 10, pp. 2199–2205, 2021.
- [29] Sekaran Uma; Bougie Roger, *Research Methods for Business*. United Kingdom, 2016. [Online]. Available: www.wileypluslearningspace.com

- [30] D. Firmansyah, S. Pasim Sukabumi, and S. Al Fath Sukabumi, "Teknik Pengambilan Sampel Umum dalam Metodologi Penelitian: Literature Review," *Jurnal Ilmiah Pendidikan Holistik (JIPH)*, vol. 1, no. 2, pp. 85–114, doi: 10.55927.
- [31] M. Maria Dolorosa Halawa, R. Romauli Situmeang, and M. Regina Manalu, "Pengaruh kualitas produk, promosi dan pelayanan terhadap kepuasan pelanggan," vol. 13, no. 3, pp. 339–347, 2021.
- [32] J. P. Wilayah, D. Kota, D. Taluke, R. S. M. Lakat, and A. Sembel, "Analisis Preferensi Masyarakat Dalam Pengelolaan Ekosistem Mangrove Di Pesisir Pantai Kecamatan Loloda Kabupaten Halmahera Barat," *Jurnal Spasial*, vol. 6, no. 2, 2019.
- [33] J. Saptia Kurnia and F. Risyda, "Rancang Bangun Penerapan Model Prototype Dalam Perancangan Sistem Informasi Pencatatan Persediaan Barang Berbasis Web."
- [34] J. Manajemen Informatika, N. Abdussamad, and L. Paris Hasugian, "Prototipe Sistem Informasi Reservasi Kos (Studi Kasus: Kos Wisma Cirebon Bandung)".
- [35] D. Meisak *et al.*, "Penerapan Metode Prototype Pada Perancangan Sistem Informasi Penjualan Mediatama Solusindo," vol. 1, no. 4, pp. 1–11, 2022, doi: 10.55123.
- [36] R. Pramudita, R. W. Arifin, A. Nurul Alfian, and N. Safitri, "Penggunaan Aplikasi Figma Dalam Membangun UI/UX Yang Interaktif Pada Program Studi Teknik Informatika Stmik Tasikmalaya," *Shilka Dina Anwariya*, vol. 3, no. 1, 2021, [Online]. Available: www.youtube.com,
- [37] M. N. M. Al-Faruq, S. Nur'aini, and M. H. Aufan, "Perancangan UI/UX Semarang Virtual Tourism Dengan Figma," *Walisongo Journal of Information Technology*, vol. 4, no. 1, pp. 43–52, Aug. 2022, doi: 10.21580/wjit.2022.4.1.12079.
- [38] A. Rino, W. Putra, H. Muslimah Az-Zahra, and S. H. Wijoyo, "Evaluasi dan Perbaikan Antarmuka Aplikasi e-TPT KPP Pratama Malang Utara Menggunakan Pendekatan Human-Centered Design (HCD)," 2019. [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- [39] F. Ismawan, "Implementasi Konsep No Programming Dalam Membangun Perangkat Lunak Berbasis Wireframe Menggunakan Jim Prototyper," *Faktor Exacta*, vol. 11, no. 3, Oct. 2018, doi: 10.30998/faktorexacta.v11i3.2744.
- [40] K. H. Pelanggan, R. Ajeng, D. Ayu, and D. R. S. P., "Joy Hendrick Wittsdy As, Raden Ajeng Dhea Ayu Salsabila, Diah Renno Sulistyoy, Rizki Nurul Nugraha," vol. 3, no. 9, pp. 7611–7617, 2023.
- [41] Dodi Sukma R.A, R. Hardianto, and Heleni Filtri, "Analisa Tingkat Kepuasan Mahasiswa Terhadap Perkuliahan Daring Pada Era Pandemi COVID-19," *ZONAsi: Jurnal Sistem Informasi*, vol. 3, no. 2, pp. 130–142, 2021, doi: 10.31849/zn.v3i2.8353.
- [42] Y. Utami and P. M. Rasmanna, "Uji Validitas dan Uji Reliabilitas Instrument Penilaian Kinerja Dosen," *SAINTEK (Jurnal Sains dan Teknologi)*, vol. 4, no. 2, pp. 21–24, 2023.
- [43] F. Fauziah, R. Sandaya Karhab, P. Studi Manajemen, and U. Muhammadiyah Kalimantan Timur, "Pelatihan Pengolahan Data Menggunakan Aplikasi SPSS Pada Mahasiswa".

- [44] P. Studi Pendidikan Fisika Fakultas Keguruan Dan, *Penggunaan Aplikasi SPSS Untuk Analisis Statistika*, vol. 1. 2020.