

DAFTAR PUSTAKA

- Alexander, F., & Bahri, S. (2022). Perancangan Ui/Ux Pada Aplikasi Flavour Fog Menggunakan Pendekatan User Centered Design. *Kharisma Tech*, 17(2), 184-198.
- Agam, R., Khan, A. A., Alsauqi, R., Darwis, M., & Trisari, W. (2024). Perancangan Ui/Ux Aplikasi Tanify Berbasis Mobile Menggunakan Metode Design Thinking. *Jurnal Ilmu Komputer Dan Sistem Informasi (Jikoms)*, 7(1), 273-285.
- Damayanti, C., Triayudi, A., & Sholihati, I. D. (2022). Analisis Ui/Ux Untuk Perancangan Website Apotek Dengan Metode Human Centered Design Dan System Usability Scale. *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 6(1), 551-559.
- Ernawati, S., & Indriyanti, A. D. (2022). Perancangan User Interface Dan User Experience Aplikasi Medical Tourism Indonesia Berbasis Mobile Menggunakan Metode User Centered Design (Ucd)(Studi Kasus: Pt Cipta Wisata Medika). *Journal Of Emerging Information System And Business Intelligence (Jeisbi)*, 3(4), 90-102
- Eugenia, M. P., Abdurrofi, M., Almahenzar, B., & Khoirunnisa, A. (2022, November). Pendekatan Metode User-Centered Design Dan System Usability Scale Dalam Redesain Dan Evaluasi Antarmuka Website. In *Seminar Nasional Official Statistics (Vol. 2022, No. 1, Pp. 573-584)*.
- Fajar, M. (2023). Perancangan Ui/Ux Pada Website Medisol Dengan Metode User Centered Design. *Kharisma Tech*, 18(1), 40-54.
- Hadi, H. N., Tirtana, A., & Zulkarnain, A. (2022). Penggunaan User Centered Design Dalam Pembuatan Website Portal Mgbk Sma Kota Malang. *Jurnal Teknoinfo*, 16(1), 138-143.
- Hamdanuddinsyah, M. H., Hanafi, M., & Sukmasetya, P. (2023). Perancangan Ui/Ux Aplikasi Buku Online Mizanstore Berbasis Mobile Menggunakan User Centered Design. *Journal Of Information System Research (Josh)*, 4(4), 1464-1475.
- Juliana, I. K. A. J., & Anggara, I. N. Y. (2021). Perancangan User Interface Website Menggunakan Metode User Centered Design (Ucd) Studi Kasus Dao. *Smart Techno (Smart Technology, Informatics And Technopreneurship)*, 3(2), 70-81.
- Kesuma, D. P. (2020). Evaluasi Usability Pada Web Perguruan Tinggi Xyz Menggunakan System Usability Scale. *Jurnal Teknologi Sistem Informasi*, 1(2), 212-222.
- Klau, M. J. M. (2022). Perancangan User Interface Dan User Experience Pada Aplikasi Mobile E-Lintas Dengan Menggunakan Metode Usercentered Design (Doctoral Dissertation, Universitas Atma Jaya Yogyakarta).
- Koten, G. R., Mudjihartono, P., & Indriasari, T. D. (2024). Perancangan User Interface Dan User Experience Website Library Uajy Menggunakan Metode User-Centered Design. *Jurnal Informatika Atma Jogja*, 5(1), 47-56.

- Kumoro, D. T., & Ardhana, V. Y. P. (2023). Perancangan Antarmuka Aplikasi Mobile Sim Uniqhba Menggunakan Metode User-Centered Design Ucd. Tin: Terapan Informatika Nusantara, 4(2), 121-128.
- Kurniawan, R., & Putra, D. P. (2022). Perancangan User Interface Sistem Kredit Aktivitas Mahasiswa Stmik "Amikbandung" Berbasis Website Menggunakan Metode User Centered Design (Ucd). Journal Of Information Technology, 4(1), 23-30.
- Nugroho, D. S., & Nugroho, A. (2024). Evaluasi Dan Analisis Ui/Ux Website Teak Tree Eatery & Living Menggunakan Metode Ucd. Jurnal Itik (Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi), 8(2), 297-305.
- Putri, A. R. R., & Indriyanti, A. D. (2023). Evaluasi Usability User Interface Dan User Experience Pada Aplikasi M. Tix Dengan Metode Usability Testing (Ut) Dan System Usability Scale (Sus). Journal Of Emerging Information System And Business Intelligence (Jeisbi), 4(2), 21-32.
- Putri, J. M., Krisnanik, E., Nurramdhani, H., Tjahjanto, T., & Mahdiana, D. (2022). Analisis Dan Perancangan User Interface Dan User Experience Bni Life Mobile Dengan Metode User Centered Design. Informatik: Jurnal Ilmu Komputer, 18(1), 34-43.
- Rachman, A., Saputra, Y. A. D., Hafidz, M., Sugiman, Z. A. I., & Sahria, Y. (2024). Perancangan Ui/Ux Aplikasi Integrasi Teknologi Finansial" Fihub" Menggunakan Metode User-Centered Design. Jurnal Informatika Dan Teknik Elektro Terapan, 12(1).
- Ramadhan, D. W., Soedijono, B., & Pramono, E. (2019). Pengujian Usability Website Time Excelindo Menggunakan System Usability Scale (Sus)(Studi Kasus: Website Time Excelindo). Jipi (Jurnal Ilmiah Penelitian Dan Pembelajaran Informatika), 4 (2), 139.
- Romadhanti, F. I., & Aknuranda, I. (2020). Evaluasi Dan Perbaikan Desain Antarmuka Pengguna Sistem Informasi Musyawarah Masjid Menggunakan Goal-Directed Design (Gdd)(Studi Kasus: Masjid Ibnu Sina Jl. Veteran Malang). Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer, 4(10), 3313-3321.
- Sahrir, M., Agustiansyah, T., Jufri, J., & Annah, A. (2023). Analisis User Experience Dan Redesign User Interface Pada Sistem Informasi Akademik Universitas Dipa Makassar Menggunakan Metode User Centered Design (Ucd). Dipanegara Komputer Sistem Informasi, 17(2), 419-435.
- Sihombing, V. (2014). Sistem Informasi Pengolahan Data Jemaat Gereja Huria Kristen Batak Protestan (Hkbp) Yogyakarta Berbasis Web. Informatika, 2(3), 197-200.
- Utami, F., Emanuel, A. W. R., & Handarkho, Y. D. (2023). Perancangan User Interface Dan User Experience Dengan Metode System Usability Scale Dan Goal Directed Design. Jurnal Informatika Atma Jogja, 4(2), 155-162.

Victoria, M. S., & Indriyanti, A. D. (2023). Penerapan Metode User Centered Design (Ucd) Dalam Merancang User Interface Learning Management System Website Torche Education. *Journal Of Emerging Information System And Business Intelligence (Jeisbi)*, 4(3), 157-167.

Zulfaida, C. A., & Maghfiroh, L. R. (2022, November). Peremajaan Antarmuka Simdiklat Dengan Metode User-Centered Design (Ucd). In *Seminar Nasional Official Statistics (Vol. 2022, No. 1, Pp. 677-690)*.