

DAFTAR PUSTAKA

- Adam, S., & Widiantoro, S. (2019). Rancang Purwarupa Aplikasi Becakap Bagi Masyarakat Pesisir dengan Pendekatan Design Thinking. *Journal of Applied Informatics and Computing (JAIC)*, 3(2548-6861), 96–101.
- Agus Muhyidin, M., Sulhan, M. A., & Sevtiana, A. (2020). *PERANCANGAN UI/UX APLIKASI MY CIC LAYANAN INFORMASI AKADEMIK MAHASISWA MENGGUNAKAN APLIKASI FIGMA* (Vol. 10, Issue 2). <https://my.cic.ac.id/>.
- Anisah Garno, A. S. (2024). *ANALISIS USER EXPERIENCE PADA WEBSITE MAGANG INFORMATIKA MENGGUNAKAN METODE DESIGN THINKING (STUDI KASUS : FAKULTAS ILMU KOMPUTER)*.
- cahyono, dwi. (2019). *Aplikasi Pemasaran Berbasis Website pada Percetakan Morodadi Komputer Magetan*.
- Demlinur Putri, R., Mulyanti, D., PHH Mustofa No, J., & Barat, J. (2023). Tantangan SIMRS dalam Penerapan Rekam Medis Elektronik Berdasarkan Permenkes 24 Tahun 2022: Literature Review. *Jurnal Medika Nusantara*, 1(1).
- Dermawan Mulyodiputro, M., Yoga, V., & Ardhana, P. (2023). Pengujian Usability Sistem Informasi Akademik (SISKA) Universitas Qamarul Huda Badaruddin Menggunakan System Usability Scale (SUS). In *SIJ* (Vol. 6, Issue 2).
- Ilham Firman Ashari, & Rahmat Rizky Muhamarram. (2022). PENGEMBANGAN ANTARMUKA PENGGUNA KOLEPA MOBILE APP MENGGUNAKAN METODE DESIGN THINKING DAN SYSTEM USABILITY SCALE. *JSiI (Jurnal Sistem Informasi)*, 9(2), 168–176. <https://doi.org/10.30656/jsii.v9i2.4993>
- Karo Sekali, I. B., Montolalu, C. E. J. C., & Widiana, S. A. (2023). Perancangan UI/UX Aplikasi Mobile Produk Fashion Pria pada Toko Celcius di Kota Manado Menggunakan Design Thinking. *Jurnal Ilmiah Informatika Dan Ilmu Komputer (JIMA-ILKOM)*, 2(2), 53–64. <https://doi.org/10.58602/jima-ilkom.v2i2.17>

- Lim, C., Clearesta Sumarlie, A., Margatan, N., & Andana Haris, D. (2021). PERANCANGAN UI/UX APLIKASI CERDAS SEPUTAR CORONA (CERNA) DENGAN METODE DESIGN THINKING. In *Computatio: Journal of Computer Science and Information Systems* (Vol. 5, Issue 2).
- Manuhutu, M., & Wattimena, J. (2019). Perancangan Sistem Informasi Konsultasi Akademik Berbasis Website. *JURNAL SISTEM INFORMASI BISNIS*, 9(2), 149. <https://doi.org/10.21456/vol9iss2pp149-156>
- Mustajib, A., Kurniawati, I., & Artikel, S. (2023a). Implementasi Metode Design Thinking Dalam Rancang Bangun UI/UX Pada Website Rumah Sakit Pusdikkes Puskesad Menggunakan Figma INFORMASI ARTIKEL ABSTRACT. *Jalan Kramat Raya*, 07(01), 48-57. <https://doi.org/10.46961/jommit.v7i1>
- Mustajib, A., Kurniawati, I., & Artikel, S. (2023b). Implementasi Metode Design Thinking Dalam Rancang Bangun UI/UX Pada Website Rumah Sakit Pusdikkes Puskesad Menggunakan Figma INFORMASI ARTIKEL ABSTRACT. *Jalan Kramat Raya*, 07(01), 48-57. <https://doi.org/10.46961/jommit.v7i1>
- Prayoga, N., Afni, N., Putra, P. A., & Efendi, Y. (2022). Pengembangan UX Aplikasi Panji Wedding Organizer Kota Pekanbaru Menggunakan Metode Lean UX. *SATIN - Sains Dan Teknologi Informasi*, 8(2), 58-67. <https://doi.org/10.33372/stn.v8i2.863>
- Subagja, D., & Hartono, R. (2023). EVALUASI UI/UX PADA SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN TNI-AD MENGGUNAKAN SYSTEM USABILITY SCALE (SUS) DAN DESIGN THINKING. *Jurnal Teknologi Informasi*, 7(1).
- Taufik, M., Gito Resmi, M., Muhammad, U., Tamyiz, H., Studi, P., Informatika, T., Teknologi, S. T., & Purwakarta, W. (2022). UI/UX APLIKASI BUMDES SUKATANI MOBILE MENGGUNAKAN METODE DESIGN THINKING DENGAN PENGUJIAN SYSTEM USABILITY SCALE. In *JINTEKS* (Vol. 4, Issue 3).