

DAFTAR PUSTAKA

- Adoe, A. P. M., & Muvid, M. B. (2023). Desain UI/UX Aplikasi Pendaftaran Pasien Rumah Sakit Berbasis Website Dengan Metode Design Thinking. *SATIN-Sains dan Teknologi Informasi*, 9(2), 125-133.
- Akhilak, M. L. M., Nastiti, T. M., Fatullah, R., & PU, G. B. (2023). Perancangan User Interface Pada Start-Up Kesehatan Healthy Menggunakan Metode Design Thinking. *TRANSFORMASI*, 19(1).
- Al-Faruq, M. N. M., Nur'aini, S., & Aufan, M. H. (2022). Perancangan Ui/Ux Semarang Virtual Tourism Dengan Figma. *Walisongo Journal of Information Technology*, 4(1), 43-52.
- Aprilla, D. M., & Huwae, R. B. (2023). Pendekatan Design Thinking Dalam Pengembangan UI/UX Pada Aplikasi SIPASTI RSUD Kota Mataram. *Jurnal Begawe Teknologi Informasi (JBegaTI)*, 4(2).
- AZZAHRA, A. K. (2023). ANALISIS DAN PERANCANGAN USER INTERFACE DAN USER EXPERIENCE APLIKASI MOBILE E-LEARNING BERBASIS GAMIFIKASI DENGAN METODE DESIGN THINKING (Studi Kasus: Program Profesi Dokter Universitas Lampung).
- Gustina, D., & Novianti, R. P. (2018). Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Pendaftaran Pasien Rawat Jalan Berbasis Web Pada Rumah Sakit Rawamangun. *JSI (Jurnal sistem Informasi) Universitas Suryadarma*, 5(2), 8-13.
- Kholili, A. S. N., Nuraini, N., & Prananingtias, R. (2022). Perancangan Desain Interface Sistem Informasi Bed Management Rawat Inap di RS Universitas Airlangga Surabaya. *J-REMI: Jurnal Rekam Medik dan Informasi Kesehatan*, 3(4), 298-307.
- Kurniawan, B., & Romzi, M. (2022). Perancangan UI/UX aplikasi manajemen penelitian dan pengabdian kepada masyarakat menggunakan aplikasi figma. *JSIM: Jurnal Sistem Informasi Mahakarya*, 5(1), 1-7.
- Rahman, A. P., & Wahyu, S. (2023). Perancangan Model User Experience (UX) Pada Aplikasi Mobile Pendaftaran Pasien di Puskesmas dengan Pendekatan Design Thinking dan Usability Testing. *Proceeding KONIK (Konferensi Nasional Ilmu Komputer)*, 6, 041-048.
- Setiawan, D., Nurkamid, M., & Meimaharani, R. (2022). Desain Perancangan Sistem Informasi Pendaftaran Pasien Pada Rumah Sakit Islam Sunan Kudus Berbasis Web. *JIKA (Jurnal Informatika)*, 6(3), 264-270.
- Sihombing, J., & Irawan, I. B. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pendaftaran Pasien Menggunakan Vb. Net Pada Klinik Pratama Rbg Rz Bandung. *Jurnal Ilmiah Teknologi Infomasi Terapan (JITTER)*, 5(3), 10-21.

- Trifena, M., Voutama, A., & Ridha, A. A. (2023). Perancangan UI/UX Aplikasi Sistem Pendaftaran Rumah Sakit Saraswati Berbasis Mobile Dengan Metode Design Thinking. *vol, 7*, 113-123.
- Azka, S. K. (2022). *LKP: Perancangan Desain Antarmuka Website Pendaftaran Pasien Online Rumah Sakit (Studi Kasus PT. DISTY TEKNOLOGI Indonesia)* (Doctoral dissertation, Universitas Dinamika).
- Azka, S. K. (2023). Perancangan Desain Antarmuka Website Pendaftaran Pasien Online Rumah Sakit (Studi Kasus PT. Disty Teknologi Indonesia). *Jurnal Ilmiah Scroll (Jendela Teknologi Informasi)*, *11(2)*, 118-125.
- AZZAHRA, A. K. (2023). ANALISIS DAN PERANCANGAN USER INTERFACE DAN USER EXPERIENCE APLIKASI MOBILE E-LEARNING BERBASIS GAMIFIKASI DENGAN METODE DESIGN THINKING (Studi Kasus: Program Profesi Dokter Universitas Lampung).
- Kurniawan, B., & Romzi, M. (2022). Perancangan UI/UX aplikasi manajemen penelitian dan pengabdian kepada masyarakat menggunakan aplikasi figma. *JSIM: Jurnal Sistem Informasi Mahakarya*, *5(1)*, 1-7.
- Rizqi, M. F. A., Prihandani, K., & Voutama, A. (2023). Implementasi Design Thinking Dalam Perancangan Ui/Ux Aplikasi Kesehatan Berbasis Mobile (Studi Kasus: Pt. Sintasi). *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, *9(16)*, 555-569.
- Najib, A., Pamungkas, B. E., Nuansyah, B. D., Tawaqal, H., Figo, R. A., & Pamungkas, R. W. P. (2023). Implementasi Desain Sistem Informasi Pelayanan Pada Dukcapil Berbasis Website Menggunakan Figma. *Jurnal Sistem Informasi Bisnis (JUNSIBI)*, *4(2)*, 80-98.
- Hasna, K., Defriani, M., & Totohendarto, MH (2023). Redesign User Interface Dan User Experience Pada Website Eclinic Menggunakan Metode Design Thinking. *KLIK: Kajian Ilmiah Informatika Dan Komputer*, *4 (1)*, 84-92.
- Yoko, P., Adwiya, R., & Nugraha, W. (2019). Penerapan Metode Prototype dalam Perancangan Aplikasi SIPINJAM Berbasis Website pada Credit Union Canaga Antutn. *J. Ilm. Merpati (Menara Penelit. Akad. Teknol. Informasi)*, *7(3)*, 212
- Fajar, M. M., Ilmi, L. R., Sevtiyani, I., Wicaksono, B., & Mardiyanti, D. (2023). Optimalisasi Layanan Rawat Jalan: Desain User Interface Aplikasi Pendaftaran Online Berbasis Mobile. *Indonesian of Health Information Management Journal (INOHIM)*, *11(1)*, 29-36.