

DAFTAR PUSTAKA

- Cavanaugh, A. B., Rahmawati, E., Gusti,) I, Alit, N., Putra, W., Program,), Jurusan, S. /, & Informasi, S. (2021). Analisis dan Perancangan UI/UX dengan Metode User Centered Design pada Website DLU Ferry. *Jurnal Sistem Informasi Dan Komputer Akuntansi*, 10(3).
- Farhandy Akbar Rizqi, M. (2021). Analisis Dan Perancangan UI/UX Menggunakan Metode User Centered Design (UCD) Pada Aplikasi Sicyca Mobile. *Pesquisa Veterinaria Brasileira*, 26(2).
- Haryono, Erwin (2023). PERTUMBUHAN EKONOMI INDONESIA TETAP KUAT. https://www.bi.go.id/id/publikasi/ruang-media/news-release/Pages/sp_2511423.aspx
- Krisnanik, E., & Rahayu, T. (2021). Ui/ux integrated holistic monitoring of paud using the tcscd method. *Bulletin of Electrical Engineering and Informatics*, 10(4). <https://doi.org/10.11591/EEI.V10I4.3108>
- Kurniawati, L., Safitri, A., & Akbar, D. D. (2018). User Centere Design (UCD) Untuk Rancang Bangun Sistem Informasi Pengolahan Data Simpan Pinjam Pada Koperasi. *Jurnal Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi Komputer*, 4(1).
- Priswara, I., Sagirarni, T., & Wahyuningtyas, N. (2021). Analisis dan Perancangan User Interface/User Experience Aplikasi MNC Trade New Menggunakan Metode Double Diamond pada PT. MNC Sekuritas. In *JSIKA* (Vol. 10).
- Purnamasari, S. D., & Panjaitan, F. (2020). PENGEMBANGAN APLIKASI E-REPORTING KERUSAKAN LAMPU JALAN BERBASIS MOBILE. *Jusikom : Jurnal Sistem Komputer Musirawas*, 5(1). <https://doi.org/10.32767/jusikom.v5i1.764>
- Ramadhan, D. W. (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). <https://doi.org/10.29100/jipi.v4i2.977>
- Ramadhan, D. W., Soedijono, B., & Pramono, E. (2019). *PENGUJIAN USABILITY WEBSITE TIME EXCELINDO MENGGUNAKAN SYSTEM USABILITY SCALE (SUS) (STUDI KASUS: WEBSITE TIME EXCELINDO)*. <https://excelindo.co.id>

- Setiadi, A. R., & Setiaji, H. (2020). Perancangan UI/UX menggunakan pendekatan HCD (Human-Centered design) pada website Thriftdoor. *Automata*, 1(2).
- Tirtadarma, E., Waspada, A. E. B., & Jasjfi, E. F. (2018). Kajian Peranan Desain UX (Pengalaman Pengguna) - UI (Antar Muka Pengguna) Mobile Application Kategori Transportasi Online terhadap Gaya Hidup Bertransportasi Masyarakat Urban. *Jurnal Seni Dan Reka Rancang: Jurnal Ilmiah Magister Desain*, 1(1).
<https://doi.org/10.25105/jsrr.v1i1.4046>
- Utama, B. S. (2020). Perancangan Ulang User Interface Dan User Experience Pada Website Cosmic Clothes. *E-Library UNIKOM*.
- Widiastiwi, Y., Zaidiah, A., & Indriana, I. H. (2020). Pengujian Model Aplikasi User Interface E-Anjal Dengan Menggunakan Metode Black Box. *Informatik : Jurnal Ilmu Komputer*, 16(2), 106. <https://doi.org/10.52958/IFTK.V16I2.1980>