

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, D., Prakoso, I., Hanggara, B. T., & Pramono, D. (2022). Pengembangan Website E-Commerce memanfaatkan Metode Pembayaran Split Payment menggunakan API Payment Gateway (Studi Kasus: Media Ar-Raihan). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 6(7), 3062–3069.
<https://jptiik.multi.web.id/index.php/j-ptiik/article/view/11267>
- Anggoro, L. A., Triayudi, A., & Lantana, D. A. (2023). Analisis User Experience Pada(s2ti.ftki.unas.ac.id) S2 Teknologi Informasi Universitas Nasional dengan Menggunakan Metode User Centered Design dan System Usability Scale Latif. *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, 10(1), 172–181.
<https://doi.org/10.30865/jurikom.v10i1.5629>
- Artamevia, Z., & Triayudi, A. (2022). Rancangan User Centered Design Dalam Pengembangan Website Seminar. *Sistem Informasi, x, No.x(x)*, 761–772.
- Cahyani, R. D., & Indriyanti, A. D. (2022). Penerapan Metode User Centered Design dalam Perancangan Ulang Desain Website MAN 1 Pasuruan. *Jeisbi*, 03(02), 1–9.
- Dzulkipli, Yusup, M., Aziz, R. R. Al, Furqon, R. Al, & Saifudin, A. (2023). Pengujian Aplikasi Pengolah Data Berbasis Web Menggunakan Metode Black Box. *TEKNOBIS : Jurnal Teknologi, Bisnis Dan Pendidikan*, 1(1), 32–36.
- Melanda, D., Surahman, A., & Yulianti, T. (2023). Pengembangan Media Pembelajaran IPA Kelas IV Berbasis Web (Studi Kasus : SDN 02 Sumberejo). *JURNAL TEKNOLOGI DAN SISTEM INFORMASI*, 4(1), 28–33.
- Permana, A. A., Fadillah, B., & Taufiq, R. (2023). Penggunaan Metode V-Model Untuk merancang Sistem Informasi E-Logbook Berbasis Website. *Jurnal Minfo Polgan*, 12(1), 297–304. <https://doi.org/10.33395/jmp.v12i1.12347>

- Ramadhan, R., Lestari L.B, P., & Fattah, F. (2021). Pemanfaatan User Centered Design (UCD) Untuk Pengembangan Website Pelayanan Administrasi Domisili Penduduk Kecamatan Tomia. *Buletin Sistem Informasi Dan Teknologi Islam*, 2(4), 245–254. <https://doi.org/10.33096/busiti.v2i4.987>
- Saefudin, M., Megawaty, D. A., Alita, D., Arundaa, R., & Tenda, E. (2023). Penerapan Framework Laravel Pada Sistem Informasi Posyandu Berbasis Website. *JURNAL INFORMATIKA DAN REKAYASA PERANGKAT LUNAK (JATIKA)*, 4, 213–220.
- Susanto, A. (2023). SISTEM INFORMASI PENERIMAAN SISWA BARU BERBASIS WEB DENGAN PHP DAN SQL. *Teknologiterkini.Org*, 3(1), 1–18.
- Tarmuji, A., Rochmah, N., Puji, D., & Anwar, M. D. (2021). *Pengembangan Prototipe Aplikasi Kurir Antarjemput Kotak Amal LazisMu Umbulharjo Menggunakan Metode User Centered Design*. 3(3), 375–383. <https://doi.org/10.47065/bits.v3i3.1120>
- Winnarto, M. N., Yulianti, I., & Rahmawati, A. (2021). Penerapan Framework Codeigniter Pada Pengembangan Website E-Commerce Batik Tulis HR Ambar. *Swabumi*, 9(1), 1–8. <https://doi.org/10.31294/swabumi.v9i1.9813>
- Wulandari, K., & Voutama, A. (2023). Perancangan UI Aplikasi Konsultasi Kesehatan Mental Berbasis Mobile Menggunakan Metode User Centered Design (UCD). *Jurnal Teknologi Sistem Informasi Dan Sistem Komputer TGD*, 6, 445–451.