

## DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah, S., Saputra, E., Rozanda, N. E., Ahsyar, T. K., Studi, P., Informasi, S., Sains, F., Sultan, U. I. N., Kasim, S., Hr, J., No, S., & Baru, S. (2021). *Evaluasi Usability Website Dinas Pendidikan Provinsi Riau Menggunakan Metode System Usability Scale*. 7(2), 125–132.
- Bayu, F., Erman, S., Hendriadi, A. A., Studi, P., Informasi, S., Komputer, F. I., & Karawang, U. S. (n.d.). *CONNECT MENGGUNAKAN USABILITY SCALE (SUS) APLIKASI SYSTEM*. 13(3), 326–337.
- Hasugian, P. S., Tuhuteru, H., Safarudin, M. S., Indahsari, A. N., Usman, A., Thaniket, R. M., Purba, S. E. M., Sumah, J., & Hadi, A. (2025). *Pemrograman Web*. Serasi Media Teknologi.
- Jurnal, J., Teknik, I., Komputer, E., Nyoman, N., Wulandari, S., Arthana, I. K. R., Arna, G., & Saskara, J. (2025). *Analisis Kepuasan Pengguna Aplikasi Perpustakaan Digital I- Pusbuleleng Dengan Pendekatan End User Computing Satisfaction (EUCS)*.
- Maulana, A., & Semarang, U. P. (2023). *ANALYSIS OF VALIDITY, RELIABILITY AND FEASIBILITY OF STUDENT CONFIDENCE ASSESSMENT INSTRUMENTS*. 1(1), 1–12.
- Mikro, U. (2021). *Potensi Kekayaan Intelektual Dalam Pengembangan*. 7(1), 51–69.
- Nurhalizah, S. (2023). *Analisis Kepuasan Pengguna Terhadap Aplikasi Sistem Informasi Kearsipan Pada Kantor Camat Medan Amplas Menggunakan Metode End User Computing Statisfaction (EUCS)*. 1(1), 36–44.
- Putra, A. D. W. I. (2018). *MENGGUNAKAN MODEL END USER COMPUTING*.
- Rahmi, E. R., Yumami, E., & Hidayasari, N. (2023). Analisis Metode Pengembangan Sistem Informasi Berbasis Website: Systematic Literature Review. *Remik*, 7(1), 821–834. <https://doi.org/10.33395/remik.v7i1.12177>

- Rerung, R. R. (2018). *Pemrograman Web Dasar*.
- Rosyid, H. Al, Rakhmadani, D. P., & Alika, S. D. (2022). *Evaluasi Usability pada Aplikasi OVO Menggunakan Metode System Usability Scale ( SUS )*. 9(6), 1808–1815. <https://doi.org/10.30865/jurikom.v9i6.5073>
- Setiawan, H., & Novita, D. (2021). Analisis Kepuasan Pengguna Aplikasi KAI Access Sebagai Media Pemesanan Tiket Kereta Api Menggunakan Metode EUCS User Satisfaction Analysis of the KAI Access Application as a Train Ticket Booking Media Using the EUCS Method. *Jtsi*, 2(2), 162–175.
- Statistik, B. P. (2024). *Indeks Pembangunan Teknologi Informasi dan Komunikasi 2023* (Vol. 6).
- sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan: pendekatan kuantitatif, kualitatif dan r & d*. alfabeta.
- Sulistiani, I. (2018). *Desain Web* (Vol. 4, Issue 1).
- Yani, R., Nazhifah, I., & Pradika, M. I. (2025). *System Usability Scale in Information System Application Development Using Systematic Mapping Study*. 2(August), 130–140.
- Yudistira, A., Novita, D., Studi, P., Informasi, S., Multi, U., & Palembang, D. (2022). *Analisis Kepuasan Pengguna Aplikasi Arsip Digital Menggunakan Model End User Computing Satisfaction ( EUCS )*. 3(2), 176–188.