

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, R. (2023). Evaluasi Perbaikan UI UX pada Website Dinas Pariwisata Tangerang Selatan Menggunakan Pendekatan Design Thinking dengan Metode Heuristic Evaluation dan System Usability Scale. *Institutional Repository UIN Syarif Hidayatullah*.
- Alifah, K. (2023). Evaluasi User Interface dan User Experience dengan Metode Heuristic Evaluation pada Sistem Informasi Manajemen Pegawai (Studi Kasus : Biro Sumber Daya Manusia Kemdikbudristek). *Institutional Repository UIN Syarif Hidayatullah*.
- Ashila, G. (2019). User Interface Heuristic Evaluation Pada Sistem Informasi Nasabah Koperasi Mitra Swadaya PT. Gajah Tunggal. *Institutional Repository UIN Syarif Hidayatullah*.
- Akbar, G. H. (2017). Analisis perbandingan tingkat usabilitas pada website belanja online di indonesia (studi kasus: tokopedia, buka lapak, shopee). *Proceeding Seminar Nasional Teknologi IV*, 25(2), 60–68.
- Alpiandi.M.R. (2016) . Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Di Smp Negeri 2 Kecamatan Gaung Anak Serka. *Jurnal SISTEMASI*. Vol.5, No. 3, hal.8-13. ISSN : 2302-8149, EISSN:2540-9717.
- Anastasia, Diana., & Lilis, Setiawati. (2011). Sistem Informasi Akuntansi, Perancangan, Prosedur dan Penerapan. Edisi 1. Yogyakarta: Andi Yogyakarta.
- Barata, Atep Adya, (2004). Dasar-dasar Pelayanan Prima, cetakan kedua, Penerbit : PT. Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Fattahaq, R. Z. (2023). Analisa Usability pada User Interface Aplikasi Mobile JKN (Jaminan Kesehatan Nasional) Menggunakan Heuristic Evaluation. *Institutional Repository UIN Syarif Hidayatullah*.
- Firlina. (2021). *Aksi Perubahan Kinerja Pelayanan Publik Sistem Layanan Akademik dan Mahasiswa (SILAYAK) Untuk Peningkatan Mutu Pelayanan Publik di Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*. Yogyakarta.
- Fitri, S. V. (2020). Analisis User Interface Terhadap Website Akta Online Banyuwangi Menggunakan Metode Heuristic Evaluation. *Informatics Journal (INFORMAL)*.

- Hidayat, R. (2017). Pengaruh Perkembangan Teknologi Informasi dan Komunikasi Terhadap Minat Baca Peserta Didik Kelas XI di Perpustakaan SMA Teladan Way Jepara Tahun Pelajaran 2016/2017. *Digital Library UNILA*, 21.
- Muhadzdzib, H. A. (2023). Analisis Usability Website MAN 1 Gunung Kidul dengan Metode Heuristic Evaluation. *UTDI Repository*.
- Maria, F. (2022). Analisis Usability Aplikasi EDUMU di SMK Muhammadiyah 1 Palembang dengan Metode Heuristic Evaluation. *PalComTech Repository*, 45 - 47.
- Mulyadi. (2016). Sistem Informasi Akuntansi. Jakarta: Salemba Empat.
- Membara, E.P, Yulia Liza, Kanedi Indra. (2014). Sistem Informasi Akademik Smp Negeri 2 Talang Empat Berbasis Web. *Jurnal Infotama Vol. 10, No. 1 hal. 72-80*
- Nielsen, J. (1993). Usability Engineering. San Fransisco: Morgan Kaufmann Publishers.
- Putri, N. A. (2021). Evaluasi Usability pada Website PT. Riau Pos Berdasarkan Nielsen Model Dan Metode Heuristic Evaluation. *UIN Sultan Syarif Kasim Riau Repository*, 19.
- Pudyastawa Aji, H., & Rochmach DPA, N. (2020). Analisis Perbandingan Website Digilib dengan Metode Penghitungan Usability Menggunakan Kuesioner SUS 63.
- Purwadarminto, (1996). Kamus Umum Bahasa Indonesia, Jakarta: Balai Pustaka.
- Ruddin, M. A. (2023). Transformasi Digital dalam Pengelolaan Ketatausahaan untuk Meningkatkan Mutu Layanan Akademik di Madrasah Aliyah Negeri 1 Gresik. *Etheses of Maulana Malik Ibrahim State Islamic University Repository*, 1.
- Rusvinasari, D., Setyanto, A., & Arief, M. (2020). Analisis User Interface pada Aplikasi Mobile Pelaporan Online. *Jurnal Teknologi Informasi Respati*, 16.
- Romney, Marshall B. dan Steinbart, (2015), "Sistem Informasi Akuntansi", Edisi 13, alih bahasa; Kikin Sakinah Nur Safira dan Novita Puspitasari, Salemba Empat, Jakarta
- Salamah, I. (2019). Evaluasi Usability Website POLSRI dengan Menggunakan System Usability Scale. *Jurnal Nasional Pendidikan Teknik Informatika*, 177.

Sugiono. (2011). Metode penelitian Kualitatif & Kuantitatif. R&D Bandung.

Tjiptono, Fandy, Pemasaran Jasa, (Malang: Banyumedia Publishing, 2004)

Waralalo, M. H. (2019). Analisis User Interface (UI) dan User Experience (UX) pada AIS UIN Jakarta Menggunakan Metode Heuristic Evaluation dan Webuse Dengan Standar ISO 13407. *Institutional Repository UIN Syarif Hidayatullah*, 30 - 32.