

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurahman, M. (2018). Sistem Informasi Data Pegawai Berbasis Web Pada Kementerian Kelautan Dan Perikanan Kota Ternate. *Jurnal Ilmiah ILKOMINFO - Ilmu Komputer & Informatika*, 1(2), 70–78. <https://doi.org/10.47324/ilkominfo.v1i2.10>
- A.M.B. Jelita Ardhiyani. 2014. Analisis User Interface Media Pembelajaran Pengenalan Kosakata untuk Anak Tunarungu. *Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA)*.
- Ar Hasibuan, Utia Rahmadani, Wirahayu, and Wahyu Ardian Nasution. "Evaluasi Program Manajemen Pembelajaran." *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 2022.
- Astuti, P. (2018). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Sepatu Menggunakan Microsoft Visual Basic 6.0 Puji Astuti. *Indonesian Journal on Software Engineering (IJSE)*, 4(1), 73–78. <https://doi.org/10.31294/ijse.v4i1.6300>
- Bastian, Henry, and Godham Eko Saputro. "Desain User Interface Game Fairplay Poker Menggunakan Metode UCD (User Centered Design)." *Jurnal Desain Komunikasi Visual & Multimedia*, 2022.
- Binanto, Iwan. 2009. Konsep Bahasa Pemrograman. Yogyakarta: Andi Offset
- Brier, J., & lia dwi jayanti. (2020). *PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN INTERAKTIF ONLINE POKOK BAHASAN BARISAN ARITMETIKA BERBANTUAN MICROSOFT VISUAL BASIC*. 21(1), 1–9. <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/JKM/article/view/2203>
- Cress, John W. 2015. *Penelitian Kualitatif Dan Desain Riset*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Dennis, Alan, Wixom, Barbara Haley, Roth, Robert M. (2013). *System Analysis and Design* 5th edition. New Jersey: John Willey & Sons, Inc.
- Evita, Siti Noni, Wa Ode Zusnita Muizu, and Raden Tri Wahyu Atmojo. "Penilaian Kinerja Karyawan dengan Menggunakan Metode Behaviorally Anchor Rating Scale dan Management By Objectives (Studi Kasus Pada PT QWORDS Company Intenayional)." *Jurnal Pekbis*, 2017.
- Frobenius, Arvin Claudy. "Perencanaan dan Evaluasi User Interface untuk Aplikasi Tunanetra Berbasis Mobile Menggunakan Metode User Centered Design dan QUIM Evaluation." *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi*, 2021.
- Hamdanuddinsyah, Muhammad Hafizh, Mukhtar Hanafi, and Pristi Sukmasetya. "Perancangan UI/UX Aplikasi Buku Online Mizanstore Berbasis Mobil Menggunakan User Centered Design." *Journal of Information System Research*, 2023.
- John W. Creswell. 2021. *Research Design Pendekatan Metode Kualitatif, Kuantitatif dan Campuran*, IV. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

- Kurniawan, Muhammad Ferry, Maria Botifar, and Deri Wanto. "Evaluasi dalam Pembelajaran Pendidikan Islam Sekolah Dasar Islam Terpadu An-Nda Kota Lubuk Linggau." *Jurnal Riset Pendidikan dan Bahasa*, 2022.
- Lucini, M. M., Van Leeuwen, P. J., & Pulido, M. (2021). Model error estimation using the expectation maximization algorithm and a particle flow filter. *SIAM-ASA Journal on Uncertainty Quantification*, 9(2), 681–707. <https://doi.org/10.1137/19M1297300>
- Moshinsky, M. (1959). Aplikasi Visual Basic, Visual Basic for Application (VBA) untuk Pemula. In *Nucl. Phys.* (Vol. 13, Issue 1).
- Nugraha, W., Syarif, M., & Dharmawan, W. S. (2018). Penerapan Metode Sdlc Waterfall Dalam Sistem Informasi Inventori Barang Berbasis Desktop. *JUSIM (Jurnal Sistem Informasi Musirawas)*, 3(1), 22–28. <https://doi.org/10.32767/jusim.v3i1.246>
- Nurrahmah, N. (2021). *Sistem Informasi Pengarsipan Surat Berbasis Web Pada Pondok Pesantren Al-Muayyad Windan*.
- Oper, Nabila, Ema Utami, and Hanif Al Fatta. "Analisis User Interface Pada Website UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta Menggunakan Metode Evaluasi Heuristik." *Seminar Nasional Inovasi Teknologi*, 2017.
- Pradini, A. G., & Sudradjat, A. (2021). Sistem Informasi Pengarsipan Surat Kantor Desa Berbasis Web. *INFORMATION MANAGEMENT FOR EDUCATORS AND PROFESSIONALS: Journal of Information Management*, 5(2), 1. <https://doi.org/10.51211/imbi.v5i2.1452>
- Praja, A. B., Darmansah, D., & Wijayanto, S. (2022). Sistem Informasi Pencatatan Surat Masuk dan Surat Keluar Berbasis Website Menggunakan Metode Waterfall. *Jurnal Sistem Komputer Dan Informatika (JSON)*, 3(3), 273. <https://doi.org/10.30865/json.v3i3.3914>
- Rianti, W., & Harahap, E. (2021). Pengolahan Data Hasil Penjualan Online Menggunakan Aplikasi Microsoft Excel Online Sales Result Data Processing Using Microsoft Excel Application. *Jurnal UNISBA*, 20(2), 69–76.
- Rochmawati, Irma. "Analisis User Interface Situs Web IWEARUP.COM." *Jurnal Visualita*, 2019.
- Saputra, H. (2016). Penerapan sistem aplikasi arsip digital pasa sekolah tinggi agama islam negeri batu sangkar. *Sistem Keamanan Aktivitas Komputer Anak Berbasis Opensource*, 9(3), 59–71. <http://tip.pjp.unp.ac.id/index.php/tip/article/download/110/73>
- Sudaryono. 2012. *Dasar-dasar Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Suharsimi Arikunto dan Cepi Safruddin Abdul Jabar. 2010. *Evaluasi Program Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.

- Umar A, Syarief Abdallah, and Roro Isyawati Permata Ganggi. "Evaluasi Desain User Interface Berdasarkan User Experience Pada iJATENG." *Jurnal Ilmu Perpustakaan*, 2019.
- Wahyudi, H. S., & Sukmasari, M. P. (2018). Teknologi Dan Kehidupan Masyarakat. *Jurnal Analisa Sosiologi*, 3(1). <https://doi.org/10.20961/jas.v3i1.17444>
- Wardani, Ni Luh Surya, I Gede Mahendra Darmawiguna, and Nyoman Sugihartini. "Usability Testing Sesuai dengan ISO 9241-11 pada Sistem Informasi Program Pengalaman Lapangan Universitas Pendidikan Ganesha Ditinjau dari Pengguna Mahasiswa." *Kumpulan Artikel Mahasiswa Pendidikan Teknik Informatika*, 2019.
- Wirawan. 2011. *Evaluasi : Teori, Model, standar, Aplikasi dan profesi*. Jakarta: Rajawali Press.
- Yayat Rahmat Hidayat, Perguruan, P., & Tinggi, T. (1967). Pengenalan Algoritma Pada Pembelajaran Pemrograman Komputer. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 4(March), 763–773.