

DAFTAR PUSTAKA

- Anjarkusuma, D., & Soepeno, B. (2014). Penggunaan Aplikasi CMS *Wordpress* Untuk Merancang *Website* Sebagai Media Promosi pada Maroon Wedding Malang. *Jurnal Akuntansi Ekonomi dan Manajemen Bisnis*, 2(1), 63–69.
- Azizah, E. N., Gito Resmi, M., & Alam, S. (2023). Penerapan Metode Design Thinking Pada Perancangan *User Interface* Aplikasi Mobil Pengenalan Bahasa Isyarat Indonesia (BISINDO). *Jurnal Ilmu Komputer dan Teknik Informatika*, 6(1), 71–76.
- Azzahra Aprillia, N., Anra, H., & Hafidh, K. (2024). Perancangan UI/UX Aplikasi Manajemen Penyewaan Fasilitas Olahraga Di Kota Pontianak Dengan Metode *User Centered Design*. *Indotech Indonesian Journal of Education And Computer Science*, 2(1), 1–13.
- Badrul, M., & Ardy, R. (2021). Penerapan Metode *Waterfall* pada Perancangan Sistem Informasi Pendaftaran Siswa Baru. *Jurnal Sains Komputer & Informatika (J-SAKTI)*, 5(1), 52–61.
- Bratha, W. G. E. (2022). *Literature Review* Komponen Sistem Informasi Manajemen: *Software, Database Dan Brainware*. *Jurnal Ekonomi Manajemen Sistem Informasi*, 3(3), 344–360.
- Damayanti, A. (2020). Analisis Mekanisme *Reseller* Dan *Dropshipper* Dalam Bisnis *Online* Perspektif Ekonomi Islam (Studi Kasus Di Ulfa Hijab Store Tulungagung). *Jurnal Ekonomi Syariah*, 7(2), 74–97.
- Fadilah, R. N. , & Sweetania, D. (2032). Perancangan Desain *Prototype* UIUX Aplikasi Reservasi Restoran Dengan Menggunakan Metode Design thinking. *Jurnal Ilmiah Teknik*, 2(2), 132–146.
- Fridayanthie, E. W., Haryanto, H., & Tsabitah, T. (2021). Penerapan Metode *Prototype* Pada Perancangan Sistem Informasi Penggajian Karyawan (Persis Gawan) Berbasis *Web*. *Jurnal Komputer dan Informatika*, 23(2), 151–157. <https://doi.org/10.31294/p.v23i2.10998>
- Gibran, C., Dewi, A. R., & Hadinata, E. (2024). Implementasi *Framework* Laravel Untuk Pengembangan Website Penjualan Ayam Potong Dengan Pemanfaatan

- Midtrans Menggunakan Metode Fast. *Jurnal Ilmu Komputer dan Sistem Informasi (JIKOMSI)*, 7(1), 246–253.
- Hidayat, A., & Maskhun, A. (2021). Jurnal Manajemen Informatika Sistem Informasi Parkir Kendaraan Berbasis Android Di PT Piranti Indonesia. *Jurnal Manajemen Informatika*, 8(2), 43–52.
- Kehista, A. P., Fauzi, A., Tamara, A., Putri, I., Fauziah, N. A., Klarissa, S., & Damayanti, V. B. (2023). Analisis Keamanan Data Pribadi pada Pengguna E-Commerce: Ancaman, Risiko, Strategi Kemanan (*Literature Review*). *Jurnal Ilmu Manajemen Terapan*, 4(5), 625–632.
- Maulida, S., Hamidy, F., & Wahyudi, A. D. (2020). Monitoring Aplikasi Menggunakan *Dashboard* Untuk Sistem Informasi Akuntansi Pembelian Dan Penjualan (Studi Kasus : UD Apung). *Jurnal Tekno Kompak*, 14(1), 47–53.
- Munawar. (2021). *Analisis Perancangan Sistem Berorientasi Objek dengan UML (Unified Modeling Language)* (Munawar, Ed.; 2 ed., Vol. 2). Informatika Bandung.
- Mujiati, H., & Sukadi. (2016). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Stok Obat Pada Apotek Arjowinangun. *Jurnal Bianglala Informatika*, 4(1), 11–15.
- Nugraha, C. S. G. P., Indrawan, Y. P., & Asmarajaya, A. K. (2022). Rancang Bangun Sistem Iinformasi E-commerce Berbasis Website (Studi Kasus Toko Komputer Di Denpasar). *Information System and Emerging Technology Journal*, 3(1), 53–61.
- Rahman, K. A., Mardiyanti, S., & Nugraha, Y. (2022). Perancangan Sistem Informasi Penjualan barang Berupa Alat Music. *Jurnal Inovasi Informatika Universitas Pradita*, 7(1), 86–95.
- Sallaby, A. F., & Kanedi, I. (2020). Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan *Framework Codeigniter*. *Jurnal Media Infotama*, 16(1), 48–53.
- Satzinger, W. John, Jackson, B. Robert, & Burd, D. Stephen (Ed.). (2015). *Systems Analysis and Design In a Changing World*. Cengage Learning.
- Solikin, I., Sobri, M., & Saputra, R. A. (2018). Sistem Informasi Pendataan Pengunjung Perpustakaan (Studi kasus : SMKN 1 Palembang). *Jurnal Ilmiah Betrik*, 9(3), 140–151.

- Supiyandi, Zen, M., Rizal, C., & Eka, M. (2022). Perancangan Sistem Informasi Desa Tomuan Holbung Menggunakan Metode *Waterfall*. *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, 9(2), 274–280.
- Trimarsiah, Y., & Arafat, M. (2017). Analisis dan Perancangan *Website* Sebagai Sarana Informasi Pada Lembaga Bahasa Kewirausahaan dan Komputer Akmi Baturaja. *Jurnal Ilmiah Matrik*, 19(1), 1–10.
- Truasamu, Z., Lewaru, N. A. I. M., Idris, M. R., Syafaat, A. B. N., Faradilla, F., Fadlan, M., Nadiva, P., & Efendi, R. (2023). Analisis Sistem Informasi Akuntansi Siklus Pendapatan Menggunakan DFD dan *Flowchart* pada Bisnis Porobico. *Jurnal Bisnis Manajemen*, 1(2), 495–510.
- Vernanda, D. (2023). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. POLSUB PRESS.
- Wijaya, C., Azizah, S., & Hasanah, W. (2019). Pelanggan Dan Kepuasan. *Jurnal Pendidikan Dan ilmu Kependidikan*, 4(2), 16–25.
- Windane, W., & Lathifah. (2021). E-Commerce Toko Fisago.Co Berbasis Android. *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak (JATIKA)*, 2(3), 285–303.
- Wiwesa, N. R. (2021). *User Interface Dan User Experience* Untuk Mengelola Kepuasan Pelanggan. *Jurnal Sosial Humaniora Terapan*, 3(2), 17–31.