

## DAFTAR PUSTAKA

- A.Sulthoni. (2020). SISTEM E-COMMERCE PEMASARAN HASIL PERTANIAN DESA KLUWAN BERBASIS WEB.
- Abdullah, R. (2019). 7 in 1 pemrograman web. *Jakarta*.
- Akbar, Z. I. (2023). Peningkatan Keterampilan Pengelolaan Proyek Sistem Informasi Melalui Pelatihan Pembuatan Website Bagi Mahasiswa Universitas Muhammadiyah Jambi. *Jurnal Suara Pengabdian* 45, 54–65.
- Apriadi, H., Amalia, F., & Priyambadha, B. (2019). Pengembangan Aplikasi Kakas Bantu Untuk Menghitung Estimasi Nilai Modifiability Dari Class Diagram. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*.
- Aprisa, & M. (2015). *Rancang Bangun Sistem Informasi Monitoring Perkembangan Proyek Berbasis Web*.
- Arianie, G. (2017). Perencanaan sistem proyek dalam meningkatkan efisiensi dan efektivitas sumber daya Perusahaan (Studi Kasus : Qiscus Pte Ltd).
- Arianti, T., Fa'izi, A., Adam, S., & Wulandari, M. (2022). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN MENGGUNAKAN DIAGRAM UML (UNIFIED MODELLING LANGUAGE). *Jurnal Ilmiah Komputer Terapan dan Informasi*.
- Basuki. (2020). *Pemrograman Dasar PHP bagi Pemula*.
- Basuki, A. P. (2010). *Membangun Web Berbasis PHP dengan Framework CodeIgniter*. Jakarta.
- Destriana, R., Husain, S. M., Handayani, N., & Prahara Siswanto, A. T. (2021). *Diagram UML Dalam Membuat Aplikasi Android Firebase "Studi Kasus Bank Sampah"*. Yogyakarta : Penerbit Deepublish.
- Fifin Sonataa, V. W. (2019). Pemanfaatan UML (Unified Modeling Language) Dalam Perancangan .
- Fransales Aldri Nugroho P. (2019). Perancangan dan implementasi sistem informasi pengelolaan proyek pada PT Palugada Pondasi Palembang.
- Gheffira, A. (2019). istem informasi pengelolaan data proyek berbasis website pada PT AKM.
- Gregorius. (2020). *Implementasi Website dalam kegiatan sehari hari*, 30.
- Haerulah, E., & Ismiyatih, S. (2017). APLIKASI E-COMMERCE PENJUALAN SOUVENIR PERNIKAHAN PADA TOKO "XYZ". *Pengembangan Riset dan Observasi Sistem Komputer*.
- Hendini, A. (2021). PEMODELAN UML SISTEM INFORMASI MONITORING PENJUALAN DAN STOK BARANG.
- Heru Setiawan, M. Q. (n.d.). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PROYEK* : . Pontianak.

- Heryanto. (2020). *PMBOK (A Guide to the Project Management Body of Knowledge)*.
- Heryanto, .. (2015). Sistem Informasi Pendataan Proyek Konstruksi Pada PT Seikei .
- Hidayat. (2010). *Perkembangan website untuk bidang pekerjaan*.
- Hidayat. (2020). *Perancangan Website Untuk Sistem Akademik Siswa di SMAN 9 Kota Tangerang*.
- Hidayatullah, P. (2014). Bandung: Jauhari Khairul Kawistara. .
- Lukmanul. (2022). Internet sebagai layanan online tautan dalam dokumen lokal atau daerah terpencil.
- Lukmanul, H. (2014). *Perkembangan Situs Website di abad 21*.
- Mahdiana, D. (2011). Analisa dan Rancangan Sistem Informasi Pengadaan Barang dengan Metodologi Berorientasi Obyek : Studi Kasus PT. Liga Indonesia. *Analisa dan Rancangan Sistem Informasi*.
- Malista. (2018). *Manfaat Blackbox Testing Dalam Metode Testing Software*.
- Malista, W. N. (2018). PENGUJIAN BLACK BOX TESTING PADA APLIKASI PHONE GAP. *Jurnal String Vol. 3 No.2 Desember 2018*.
- Mariko, S. (2019). Aplikasi website berbasis HTML dan JavaScript untuk menyelesaikan fungsi integral pada mata kuliah kalkulus.
- Muharrrom., .. I. (2022). Rancang Bangun Sistem Penerimaan Dokumen Pada PT.REASURANSI INDONESIA UTAMA.
- Nabilah Ayu Martiana, L. F. (2019). PERANCANGAN WEBSITE E-COMMERCE BERBASIS . *2608-Article Text-10033-1-10-20191108*.
- Ni Made Dwi Febriyantia. A.A. Kompiang Oka Sudana. (2023). *Metode Black box testing dalam merancang sistem informasi*.
- Ni Made Dwi Febriyantia. A.A. Kompiang Oka Sudana., I. N. (2021). Pengujian Sistem Menggunakan Black Box Testing Pada Sistem Informasi Manajemen Dosen. *JITTER- Jurnal Ilmiah Teknologi dan Komputer Vol. 2, No. 3 Desember 2021*.
- Novi, C. N. (2023). Manfaat Sistem Informasi Dalam Manajemen Organisasi.
- Nugraha. (2018). Implementasi SDLC dalam membangun sistem.
- Nugroho Et Al, .. (2017). Manfaat Use Case Diagram Dalam Membangun Sistem Informasi.
- Priyandono, M. T. (2018). Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Perancangan Sistem informasi Berbasis Web.
- Riska. (2022). Implementasi Model Waterfall Pada Pembangunan .
- Saladin. (2019). *Sistem Basis Data Sebagai Dasar Dari Suatu Rancangan Sistem*.
- Saladin, R. (2019). Sistem Basis Data. 43.
- Sandfreni. M Bahrul Ulum. Anik Hanifathul Azizah, .. (2020). ANALISIS PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PUSAT STUDI PADA FAKULTAS ILMU KOMPUTER UNIVERSITAS ESA UNGGUL.

- Septiani. (2018). Manajemen Proyek Dengan Metode Waterfall Studi Kasus: Pt Indo Taichen Textile Industry.
- Septiani, N. A. (2018). MANAJEMEN PROYEK DENGAN METODE WATERFALL STUDI KASUS: PT INDO TAICHEN TEXTILE INDUSTRY. *E-Journal JITK*.
- Setiawan, H. &. (2017). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PROYEK : SISTEM INFORMASI KONTRAKTOR*. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*.
- Setyadi, H. A., & Perbawa, D. S. (2022). Sistem Informasi Manajemen Aliran Barang di Toko Anugerah Karanganyar.
- Sidharta, L. (2021). *Internet Dalam Era Reformasi 4.0*.
- Subagia, A. (2018). Kolaborasi codeigniter dan ajax dalam perancangan CMS. In A. Subagia, *Kolaborasi codeigniter dan ajax dalam perancangan CMS* (p. 333). Jakarta: Jakarta : PT Elex Media Komputindo, 2018.
- Sulistiyorini, P. (2019). Pemodelan Visual dengan MenggunakanUMLdan Rational Rose. *Jurnal Teknologi Informasi DINAMIK Volume XIV*.
- Suprianto, Y. F. (2019). Implementasi Sistem Informasi Pada Industri .
- Syarif, M., & Nugraha, W. (2020). PEMODELAN DIAGRAM UML SISTEM PEMBAYARAN TUNAI PADA TRANSAKSI E-COMMERCE. *Jurnal Teknik Informatika Kaputama*.
- Syarif, M., & Pratama, E. B. (2021). ANALISIS METODE PENGUJIAN PERANGKAT LUNAK BLACKBOX TESTING DAN PEMODELAN DIAGRAM UML PADA APLIKASI VETERINARY SERVICES YANG DIKEMBANGKAN DENGAN MODEL WATERFALL. *Jurnal Teknik Informatika Kaputama*.
- Tantra, R. (2012). Manajemen Proyek Sistem Informasi Bagaimana Mengelola Proyek Sistem Informasi secara efektif & Efesien.
- Tung, K. Y. (2020). *Impelementasi internet di dalam sistem jaringan telekomunikasi saat ini*.
- Victor Puturu, .. (2020). SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PENELITIAN DAN PENGABDIAN PADA POLITEKNIK NEGERI AMBON.
- Winarno, E., & Ali Zaki, S. (2014). Pemrograman Web Berbasis HTML5, PHP, dan JavaScript.
- Yessy Fadillah Suprianto, .. (2019). SISTEM INFORMASI PENJUALAN PRODUK KRUPUK BERBASIS WEB RESPONSIVE. *32 Jurnal Sistem Informasi, Teknologi Informatika dan Komputer*.