

Daftar Pustaka

- [1] Indra Griha Tofik Isa, George Pri Hartawan 2017. "PERANCANGAN APLIKASI KOPERASI SIMPAN PINJAM BERBASIS WEB (STUDI KASUS KOPERASI MITRA SETIA)", *Jurnal Ilmiah Ilmu Ekonomi*. <http://eprints.ummi.ac.id/60/>
- [2] Gatot Susilo, 2016. " KEAMANAN BASIS DATA PADA SISTEM INFORMASI DI ERA GLOBAL" *Jurnal Transformasi*, <https://ejournal.stmikbinapatRIA.ac.id/index.php/JT/article/view/70/41>
- [3] Siti Hardiyanti, Sulistijo Edhy 2018. "ANALISIS SISTEM KINERJA BENDUNG CIHAUL" *Jurnal Konstruksi*, <http://jurnal.ugj.ac.id/index.php/Konstruksi/article/viewFile/3908/1947>
- [4] Khaerul Anam, Asep Taufik Muharram, 2018. " ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS WEB PADA MI AL-MURSYIDIYYAH AL-‘ASYIROTUSSYAFI’IYYAH" *Jurnal Informatika*, <https://core.ac.uk/download/pdf/290103862.pdf>
- [5] Mirantie DwiHarsanti, Winda Sri Jaman dan Shinta Virdhian, 2016. " PERANCANGAN EKSPERIMEN BAJA KARBON RENDAH HASIL PROSES PACK CARBURIZING DENGAN METODE EKSPERIMEN FAKTORIAL, *Jurnal Riset Industri*, <http://ejournal.kemenperin.go.id/jri/article/view/2721/2096>
- [6] Ahmad Muttaqin¹ , Ahmad Patoni² , Heni Kurniawan³ , Muhammad, 2019. " PELAKSANAAN METODE EKSPERIMEN DALAM PEMBELAJARAN PENDIDIKAN AGAMA ISLAM DI MA MIFTAHUL HIDAYAH PEKANBARU', *Jurnal Nalar Pendidikan*, <https://ojs.unm.ac.id/nalar/article/download/11827/6965>
- [7] M. Rakhmadian, S. Hidayatullah, H. Respati, and U. M. Malang, 2017.

- “Analisis Kualitas Sistem Dan Kualitas Informasi Terhadap Kepuasan Pemakai Sistem Informasi Akademik Dosen,” *Semin. Nas. Sist. Inf.*, no. September, pp. 665–675.
- [8] S. Sucipto, “Perancangan Active Database System pada Sistem Informasi Pelayanan Harga Pasar,” *Intensif*, vol. 1, no. 1, p. 35, 2017, doi: 10.29407/intensif.v1i1.562.
- [9] J. Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*. depublish, 2014.
- [10] T. Sutabri, *Analisis Sistem Informasi*. CV ANDI OFFSET, 2012.
- [11] M. Syarif and W. Nugraha, “Pemodelan Diagram UML Sistem Pembayaran Tunai Pada Transaksi E-Commerce,” *J. Tek. Inform. Kaputama*, vol. 4, no. 1, p. 70 halaman, 2020, [Online]. Available: <http://jurnal.kaputama.ac.id/index.php/JTIK/article/view/240>.
- [12] M. T. Prihandoyo, 2018. “Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web,” vol. 03, no. 01, pp. 126–129.
- [13] S. Andriasari, 2017. “Pengembangan Aplikasi Sistem Pembayaran Berbasis Client-Server,” *J. Cendikia*, vol. 13, no. 2, pp. 1–8.
- [14] N. Syahputri, 2018. “RANCANG BANGUN MEDIA PEMBELAJARAN MATEMATIKA SEKOLAH DASAR KELAS 1 MENGGUNAKAN METODE DEMONSTRASI Nita,” *JSIK (Jurnal Sist. Inf. Kaputama)*, vol. 2, no. 1, pp. 89–95.
- [15] H. A. Mumtahana, S. Nita, and A. W. Tito, 2017. “Pemanfaatan Web E-Commerce untuk Meningkatkan Strategi Pemasaran,” *Khazanah Inform. J. Ilmu Komput. dan Inform.*, vol. 3, no. 1, p. 6, doi: 10.23917/khif.v3i1.3309.
- [16] H. T. SIHOTANG, 2019. “Pembuatan Aplikasi E-Learning Pada Smk Swasta Pariwisata Imelda Medan,” vol. 1, no. 2, pp. 70–75, doi: 10.31227/osf.io/dp6bz.
- [17] T. B. G. Egziabher and S. Edwards, “Implementasi Diagram UML (Unified

- Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Remunerasi Dosen Dengan Database Oracle (Studi Kasus: UIN Sumatera Utara Medan),” *Africa’s potential Ecol. Intensif. Agric.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2013.
- [18] K. Surbakti, 2018. “Kajian Mengenai Pentingnya Basis Data Bagi Sekolah Saat Ini,” *J. Curere*, vol. 02, no. 02, pp. 2597–9515
- [19] M. D. Mulyodipuro, 2018. “Perancangan Database Sistem Informasi Apotik Menggunakan MySQL pada Apotik Cemara The Pharmacy Information System Database Design Using MySQL in the Pharmacy Cemara Farma,” *SainsTech Innov. J. 1(1)*, vol. 1, no. 1, pp. 16–19, [Online]. Available: <http://jkhq.uniqhba.ac.id/index.php/sij/article/view/17>.
- [20] S. Sarmid, Ibnu Rahmat, 2018, “Jurnal Manajemen Dan Teknik Informatika,” *Jumantaka*, vol. 02, no. 1, p. 1, [Online]. Available: <http://jurnal.stmik-dci.ac.id/index.php/jumantaka/article/view/364>.
- [21] M. Arman, 2016. “Analisa Kinerja Web Server E-learning Menggunakan Apache Benchmark dan Httpperf,” *J. Integr.*, vol. 8, no. 2, pp. 93–100
- [22] F. S. Prasetyo and S. Informasi, 2017. “Rancang Bangun Sistem Informasi Pendataan Alumni Pada Stie Prabumulih Berbasis Website Dengan Menggunakan Bootstrap,” *J. Inform.*, vol. 17, no. 1, pp. 1–10
- [23] M. A. Rosid and R. B. Jakaria, 2016. “Implementasi Framework Twitter Bootstrap Dalam Perancangan Aplikasi Penerimaan Mahasiswa Baru Berbasis Web,” *Kinetik*, vol. 1, no. 3, p. 129, doi: 10.22219/kinetik.v1i3.121.
- [24] I. N. Payuyasa and K. H. Primayana, 2020. “Meningkatkan Mutu Pendidikan Karakter Melalui Film ‘Sokola Rimba,’” *J. Penjaminan Mutu*, vol. 6, no. 2, pp. 189–200
- [25] K. Imtihan and M. H. Basri, 2019. “BERBASIS DEKSTOP DAN ANDROID (Studi Kasus : PT . Mentari Sejati Perkasa),” vol. 2, no. 2
- [26] M. Hasan and P. E. Informal, 2018. “Muhammad Hasan , Pendidikan Ekonomi Informal ... 30 PENDIDIKAN EKONOMI INFORMAL : BAGAIMANA PENDIDIKAN EKONOMI MEMBENTUK PENGETAHUAN Jurnal

- Ekonomi dan Pendidikan Vol . 1 No . 2 Juli 2018,” *J. Ekon. dan Pendidik.*, vol. 1, no. 2, pp. 30–37
- [27] H. Larasati and S. Masripah, 2017. “Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Pembelian GRC Dengan Metode Waterfall,” *J. Pilar Nusa Mandiri*, vol. 13, no. 2, pp. 193–198.

