

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdulloh, R. (2016). *Easy & Simple Web Programming*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 227.
- Abdulloh, R. (2018). 7 in 1 Pemrograman Web Untuk Pemula. In PT Elex Media Komputindo.
- Adhawiyah, Y., Kumaladewi, N., & Caturutami, M. (2017). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENILAIAN KINERJA PEGAWAI MENGGUNAKAN METODE PSYCOLOGICAL APPRAISAL (Studi Kasus : Kantor Wilayah Kementerian Agama DKI Jakarta). *Studia Informatika: Jurnal Sistem Informasi*, 10(2), 119–126.
- Aprilda. (2017). PENGARUH KOMPETENSI TERHADAP PRESTASI KERJA PEGAWAI ( Studi pada Bagian Pengelolaan Keuangan Balai Pengembangan Pendidikan Nonformal dan Informal Regional I Medan ) Pemerintah Provinsi Sumatera Utara pengetahuan , keahlian dan sikap perilaku tugasnya secara. *Jurnal Administrasi Publik ISSN 2088 527x*, 3(2), 181–206.
- Asmara, R. (2016). Sistem Informasi Pengolahan Data Penanggulangan Bencana Pada Kantor Badan Penanggulangan Bencana Daerah (Bpbd) Kabupaten Padang Pariaman. *Jurnal J-Click*.
- Eko Budi Setiawan, & Andalia, F. (2015). Pengembangan Sistem Informasi Pengolahan Data Pencari Kerja Pada Dinas Sosial Dan Tenaga Kerja Kota Padang. *Jurnal Ilmiah Komputer Dan Informatika (KOMPUTA)*, 93(2), 2089–9033.
- Enterprise, J. (2015). *Membuat Website PHP dengan Codeigniter*. Elex Media Komputindo.
- Enterprise, J. (2016). *Pemrograman Bootstrap untuk Pemula*. Elex Media Komputindo.
- Enterprise, J. (2018). HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Fridayanthie1, E. W., & Mahdiati2, T. (2016). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PERMINTAAN ATK BERBASIS INTRANET (STUDI KASUS: KEJAKSAAN NEGERI RANGKASBITUNG) Eka. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, IV(June), 126–138.
- Hariyanto, A. (2015). *Membuat Aplikasi Computer Based Test dengan PHP MySQL dan Bootstrap*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Hidayat, H., Hartono, & Sukiman. (2017). Pengembangan Learning Management System (LMS) untuk Bahasa Pemrograman PHP. *Jurnal Ilmiah Core IT: Community Research Information Technology*, 5(1), 20–29.
- Hidayatullah, P. (2015). Jauhari Khairul kawistara. *Pemrograman Web*.
- Jatnika, H. (2016). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PESERTA

- SERTIFIKASI. *Petir (Jurnal Pengkajian Dan Penerapan Teknik Informatika)*, 9, 138–144.
- Krismaji. (2015). Pengertian sistem menurut krismaji. In *Sistem Informasi Akuntansi* (p. 4).
- Mulyani, S. (2016). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI SISTEM KREDIT PARTISIPASI AKTIVITAS MAHASISWA (SISKPAM). *Jurnal Sistem Informasi*.
- Murjana, I. G. M. (2015). Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Perhitungan Sertifikasi Guru Berbasis Web. *Jurnal Sistem Dan Informatika (JSI)*, 10(1).
- Novianto, D. (2016). Implementasi Sistem Informasi Pegawai (Simpeg) Berbasis Web Menggunakan *framework Codeigniter Dan Bootstrap*. *Jurnal Ilmiah Informatika Global*.
- Nurcholish, A. (2018). *Membangun database arsip persuratan menggunakan pemrograman PHP dan Mysql: studi kasus pada Kantor Balai Taman Nasional Gunung Rinjani*. CV Jejak (Jejak Publisher).
- Pahlevi, O., Mulyani, A., & Khoir, M. (2018). Sistem Informasi Inventori Barang Menggunakan Metode Object Oriented Di Pt. Livaza Teknologi Indonesia Jakarta. *Jurnal PROSISKO*, 5(1). Retrieved from <https://livaza.com/>.
- Pratama, A. R. (2019). *Belajar UML-Use Case Diagram*.
- Robi Yanto, M. K. (2016). *Manajemen Basis Data Menggunakan MySQL*: Retrieved from <https://books.google.co.id/books?id=X5DnCwAAQBAJ>
- Romadhon, S. S., & Desmulyati. (2019). Perancangan Website Sistem Informasi Simpan Pinjam Menggunakan *Framework Codeigniter* Pada Koperasi Bumi Sejahtera Jakarta. *Journal of Information System, Informatics and Computing*.
- Safitri, M. (2017). Sistem Aplikasi Uji Kompetensi Penerimaan Karyawan Berbasis Web. *Information Management for Educators and Professionals*, 1(2), 125–134.
- Sukanto, R. A., & Shalahuddin, M. (2016). Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan berbasis objek). *Sdlc*.
- Supono, & Putratama, V. (2016). *Pemrograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter*.
- Suryani, K. (2016). Prediksi Peluang Kelulusan Mahasiswa PTIK dalam Uji Kompetensi Microsoft Office 2010 menggunakan Teori Rough Set. *Jurnal Nasional Teknologi Dan Sistem Informasi*, 2(1), 1–10.
- Widodo, A. W., & Kurnianingtyas, D. (2017). *Sistem Basis Data*. Universitas Brawijaya Press.