

## DAFTAR PUSTAKA

- Adhi Prananto, N. M. (2012). Analisis Dan Perancangan Sistem Pakar Untuk Diagnosa Kerusakan Pada Kendaraan Roda Empat Dengan Pendekatan *Probabilitas Bayes*. Pada tanggal 17 Desember 2012
- Afuan, L. (2012). Pemanfaatan *Framework Codeigniter* dalam Pengembangan Sistem Informasi Pendataan dalam Pengembangan Sistem Informasi Pendataan Program Studi Teknik Informatika Unsoed. *Halaman 39 – 44*
- Aji, S. S. (2018). Membangun Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Php & Mysql Menggunakan *Framework Codeigniter* (Studi Kasus Di Toko Gemilang Lampung). Pada tanggal 8 Mei 2018
- Alexandra, J. (2020). *Agile Development Methods*. Diunduh pada tanggal 8 Mei 2018 dari  
<https://sis.binus.ac.id/2017/05/08/agile-development-methods/>
- Andari, Y. S. (2016). Analisis Perkembangan Sistem Informasi Keuangan Mahasiswa Pada Institut Bisnis dan Informatika Stikom Surabaya.  
[http://repository.dinamika.ac.id/id/eprint/1845/3/BAB\\_I.pdf](http://repository.dinamika.ac.id/id/eprint/1845/3/BAB_I.pdf)
- Andria. (2015). Perancangan Basis Data Sistem Pembayaran *Sport Center* Berbasis Mysql . *Vol 16 No.4 17-22*
- Arifin, M. (2015). Aplikasi Web Dengan Simulasi Kredit Menggunakan *Codeigniter Framework* Pada Toko Langgeng Elektronik.
- Budi Sutedjo D. O. (2002). Perencanaan & Pembangunan Sistem Informasi. Yogyakarta: Andi Offset
- Chintia Dewi, L. A. (2007). Analisis Dan Perancangan Kios Informasi Perkantoran Hijau Arkadia Berbasiskan Multimedia. Pada tanggal 16 Januari 2007
- Destiningrum, M. (2017). Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan *Framework Codeigniter* (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre). *Vol. 11, No. 2*
- Enjelina, S. (2016). Perancangan Aplikasi Berbasis Web Interaktif Halo App Berbasis Android Dan iOS.
- Epandi, U. (2014). Implementasi Metode Ooad Pada Perancangan Kamus Istilah Akuntansi Berbasis Mobile.

- Fahmi, H. M. (2018). Pengembangan *Human Resource Information System* (HRIS) untuk Optimalisasi Manajemen Sumber Daya Manusia di Perguruan Tinggi. *Volume 03, Nomor 02, Edisi September 2018, 1-12*
- Gary Putra Etwanto, M. Z. (2015). Perancangan Sistem *Database* Dalam Mendukung Kinerja Layanan Jasa Ke Pelanggan Melalui Pemeliharaan, Perbaikan, Dan Implementasi Sistem *Elektronic Data Capture* (Edc) Pada PT. Indopay Merchant Services.
- Heldiansyah., Indera. R., AO. P. A., Shadiq. F. (2015). Pengembangan Sistem Informasi Penjualan Alat Kesehatan Berbasis Web Pada PT. Alfin Fanca Prima. *Tahun 1 No. 1 Hal 37-45.*
- Harminingtyas, R. (2014). *Analysis Service Of Website As Promotion Media, Transactions Media And Information Media And Its Effect On Brand Image At Hotel Ciputra In The Semarang City. Vol 6, No 3*
- Hermawan, R. (2016). Sistem Informasi Penjadwalan Kegiatan Belajar Mengajar Berbasis Web (Studi Kasus : Yayasan Ganesha Operation Semarang). *Volume 2 No 1 – 2016*
- Heriyanto, Y. (2018). Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis *Web* Pada PT.APM Rent Car. *Volume 2, No.2*
- Hikmawan, A. (2017). Perancangan *Human Resource Information System* Berbasis *Web* Pada PT Kairos Utama Indonesia.  
<http://library.binus.ac.id/eColls/eThesisdoc/Bab2/BAB%20II%20AAR%20HIKMAW%20AN.pdf>
- Ignatius Adrian Mastan, M. M. (2020). Perancangan Aplikasi Pengelolaan Kepegawaian Berbasis *Web* Di PT. Traders Family International. *Vol 3, No 2*
- Indra Warman, R. R. (2018). Analisis Perbandingan Kinerja *Query Database Management System* (DBMS) Antara Mysql 5.7.16 Dan Mariadb 10.1. *Vol. 6 No. 1*
- Kovach, Kenneth A. (2002). *Administrative and Strategic Advantages of HRIS. Employment Relations Today Journal. Volume 29, Issue 2.* Diakses Mei 2016
- Mamed Rofendy Manalu. 2015. Implementasi Sistem Informasi Penyewaan Mobil Pada CV.BTN Padang Bulan Dengan Metode Waterfall.
- McLeod. (2010). *Management Information System.*

- Meilancye, W. (2010). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Jasa, Piutang Dan Penerimaan Kas Pada PT. Gemilang Elektrik Indonesia. Pada tanggal 11 Januari 2012
- Muhammad H.F, N. P. (2018). Pengembangan *Human Resource Information System* (HRIS) untuk Optimalisasi Manajemen Sumber Daya Manusia di Perguruan Tinggi. *Volume 03, Nomor 02, 1-12*
- Muhammad Jonni, S. M. (2016). Perancangan Aplikasi *Human Resource Information System* (HRIS) Berbasis Website Pada PT. Super Tata Raya Steel. *Vol 5 No 2*
- Muhammad Robith Adan, 2. (2020). Penjelasan Lengkap Metode *Agile* dalam Pengembangan Perangkat Lunak.  
<https://www.sekawanmedia.co.id/metode-agile-development/>
- Mulijahwati, S. (2018). Pemodelan Ooad Aplikasi Prediksi Harga Sembako Berbasis Android. *Vol. 12 No. 1*
- Rahmad, M. B. & Setiady, T. (2014). Perancangan Sistem Informasi *Inventory Spare Part* Elektronik Berbasis Web PHP (Studi CV. Human Global Service Yogyakarta). *Volume 2 Nomor 2*
- Rumbaugh, J., Jacobson, I., & Booch, G. 2005. *The Unified Modeling Language Reference Manual Second Edition*. Canada: Pearson Education. *Vol.XII, No. 1*
- Satzinger, Jhon. 2011. *System Analysis and Design in a Changing Word*, Publisher Chengage Learning, Boston
- Swara, G. Y. (2016). Rekayasa Perangkat Lunak Pemesanan Tiket Bioskop Berbasis Web. E-jurnal "Research Gate"
- Talika, F. T. (2016). Manfaat Internet Sebagai Media Komunikasi Bagi Remaja Di Desa Air Mangga Kecamatan Laiwui Kabupaten Halmahera Selatan. e-jurnal "Acta Diurna" *Volume V. No.1.*
- Yonathan Dri Handarkho, A. R. (2012). *Employee Relationship Management : Desain*, Kerangka Kerja Dan Penerapan Teknologi Informasi Di Dalamnya
- Yongcai, Yan. 2010. "Employee Relationship Management of Small and Medium-sized Enterprises". 2010 International Conference on EBusiness and E-Government.

