

DAFTAR PUSTAKA

- Anhar. 2010. PHP & MySql Secara Otodidak. Jakarta: PT TransMedia
- Asmarajaya, I Kadek Andy. Dkk. 2021. Sistem Infromasi Keuangan Pada Perusahaan Kost Elit Dengan Metode Waterfall. Jurnal Swabumi, 107-116
- Bekti, Humaira'Bintu. 2015. Mahir Membuat Website dengan Adobe Dreamweaver CS6, CSS, dan JQuery. Yogyakarta : Andi
- Bimo Sunarfrihantono, 2002. "Pengertian PHP & MySQL". Informatika, Bandung.
- Braun D., Sivils J., Shapiro A., Versteegh J. 2001.Object Oriented Analysis and Design Team. Kennesaw State UniversityCSIS 4650 -Spring 2001
- Connolly, T., Begg, C. 2010. Database Systems: a practical approach to design, implementation, and management. 5th Edition. America: Pearson Education.
- Damayanti, Pebri. dan Masripah, Siti. 2021. Rancang Bangun Sistem Infromasi Penyewaan menggunakan Metode Waterfall. Jurnal Sistem Informasi Akuntansi, 30-41
- D. Febiharsa,, Sudana, I. M., & Hudallah, N. (2018a). Uji fungsionalitas (Blackbox Testing) Sistem Informasi Lembaga Sertifikasi profesi (SILSP) batik Dengan AppPerfect web test Dan Uji Pengguna. Joined Journal (Journal of Informatics Education), 1(2), 117. doi:10.31331/joined.v1i2.752
- Habib, A., & Kindhi, B. A. (2018). Rancang Bangun sistem informasi Manajemen Keuangan Sekolah. INTENSIF: Jurnal Ilmiah Penelitian Dan Penerapan Teknologi Sistem Informasi, 2(2), 136.
- Jayan. 2010. CSS untuk Orang Awam, edisi pertama. Maxicom., Palembang.
- Hutahaean, Jeperson. 2015. Konsep Sistem Informasi. Yogyakarta: Deepublish.
- Jeperson Hutahaean. 2015. Konsep Sistem Informasi. Deepublish. Yogyakarta
- Kasman, A.D., (2015), Framework Laravel 5 Panduan Praktis dan Trik Jitu, CV. ASFA Solution, Cirebon
- Marjulin. (2019). Pengaruh Kompetensi Pengguna Terhadap Kualitas Sistem Informasi Akuntansi Survei BUMN di Aceh. Jurnal Ekonomi Dan Bisnis, 21(2).
- Novitasari, Chandra. 2018b. "Pengertian Metode Waterfall." 17 Agustus. <https://pelajarindo.com/pengertianmetode-waterfall/> (October 4, 2019).
- Peter. (2008). Sistem Informasi Keuangan Terintegrasi dengan Dukungan Sistem PengambilanKeputusan (DSS) dalam Organisasi. Jurnal Manajemen,Vol.8, No. 1, hal. 70

- Prasetyo, R. R., & Karyanto, N. W. (2020). Sistem Informasi pencatatan transaksi keuangan Dana Bos berbasis web di SMP darul ulum surabaya. *Melek IT Information Technology Journal*, 6(1).
- Prehanto, D. rahman. (2020). BUKU AJAR KONSEP SISTEM INFORMASI - Dedy Rahman Prehanto, S.Kom., M.Kom - Google Buku (p. 122).
- Pressman, R. S. 2015. *Rekayasa Perangkat Lunak : Pendekatan Praktisi Buku I*. Yogyakarta: Andi.
- Razak, M. F. (2022). Implementasi Metode unified modelling language (UML) Pada website Presensi Pegawai. *Jurnal Informatika*, 1(1), 39-45.
- Riyadli, H., Arliyana, A., & Saputra, F. E. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Keuangan Berbasis web. *Jurnal Sains Komputer Dan Teknologi Informasi*, 3(1), 98–103.
- W. M. Cholifah,, Yulianingsih, Y., & Sagita, S. M. (2018). Pengujian Black Box Testing pada aplikasi action & strategy Berbasis Android Dengan Teknologi Phonegap. *STRING (Satuan Tulisan Riset Dan Inovasi Teknologi)*, 3(2), 206. doi:10.30998/string.v3i2.3048
- Yunita, L., Neneng, N., Isnain, A. R., & Dellia, P. (2022). Analisis Perancangan sistem informasi Akuntansi Pencatatan Dan Pengelolaan keuangan Pada Yayasan panti asuhan Harapan Karomah. *Jurnal Ilmiah Sistem Informasi Akuntansi*, 2(2), 62–68.