

DAFTAR PUSTAKA

- Andaru, A. (2018). Pengertian database secara umum. OSF Prepr, 2.
- Elisabet Yunaeti Anggraeni, R. I. (2017). Pengertian Sistem Informasi.Pdf. In Pengantar Sistem Informasi.
- EMS, Tim. 2012. Pengntar PHP dan MySQL. Jakarta: PT.Elex Media Komputindo
- Erinton, R., Negara, R. M., & Sanjoyo, D. D. (2017). Analisis Performasi Framework Codeigniter Dan Laravel Menggunakan Web Server Apache. *eProceedings of Engineering*, 4(3).
- Gosal, R., & Rustam, A. (2022). Perancangan Sistem Informasi Inventory Berbasis Web Pada Gudang Di Pt. Spin Warriors. *Aisyah Journal Of Informatics and Electrical Engineering (AJIEE)*, 4(1), 27-32.
- Hakim, L., & Musalini, U. (2004). Cara Cerdas Menguasai Layout, Desain dan Aplikasi Web. Jakarta: PT Elex Media Komputindo
- Hermanto, B. (2019). Sistem Informasi Manajemen Keuangan pada PT. Hulu Balang Mandiri Menggunakan Framework Laravel. Jurnal Komputasi, 7(1), 17-26.
- Hidayat, T., & Muttaqin, M. (2018). Pengujian sistem informasi pendaftaran dan pembayaran wisuda online menggunakan black box testing dengan metode equivalence partitioning dan boundary value analysis. *Jutis (Jurnal Teknik Informatika)*, 6(1), 25-29.
- Khosrow-Pour, D. B. A. (Ed.). (2005). Encyclopedia of information science and technology. Igi Global.
- Komputer, W. (2012). Javascript source code paling dicari. *Andi Offset*, Yogyakarta.
- Kustianingsih, Yeni. (2011). Pemrograman Basis Data berbasis Web Menggunakan PHP dan MySQL, Penerbit Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Mare, B. S. (2022). Perancangan Sistem Informasi Berbasis Web Pada Koperasi Simpan Pinjam Sejahtera Bersama. *Indonesian Journal of Networking and Security (IJNS)*, 11(2).

- Pasha, D. (2020). Sistem Pengolahan Data Penilaian Berbasis Web Menggunakan Metode Piecies. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, 1(1), 97-104.
- Pressman, Roger S. (2012). Rekayasa Perangkat Lunak - Buku Satu, Pendekatan Praktisi (Edisi 7). Yogyakarta: Andi
- Purba, M. M., & Rahmat, C. (2021). Perancangan Sistem Informasi Stok Barang Berbasis Web di PT Mahesa Cipta. JSI (Jurnal Sistem Informasi) Universitas Suryadarma, 8(2), 123-158.
- Putra, A. P., Andriyanto, F., Karisman, K., & Harti, T. D. M. (2020). Pengujian Aplikasi Point of Sale Menggunakan *Blackbox testing*. *Jurnal Bina Komputer*, 2(1), 74-78.
- Raharjo, Budi, 2015. Belajar Otodidak MySQL. Bandung : penerbit informatika Bandung.
- Sianipar, R. H. (2015). Membangun Web dengan PHP dan MYSQL untuk pemula dan Programmer (Vol. 1). Penerbit INFORMATIKA.
- Sukamto Rosa Ariani dan M. Shalahuddin (2015), Rekayasa Perangkat Lunak (Cetakan Ketiga), Bandung: Informatika.
- Sutabri Tata, sistem informasi manajemen.Yogyakarta: Andi, 2005
- Sari, M. (2016). Sistem Aplikasi Pengadaan Barang Dan Jasa Dengan Menggunakan Javascript, MySQL Dan Internet. *Kilat*, 5(1), 43-51.
- Yanuarti, E. (2017). *Prototype* Sistem Informasi Seleksi Penerimaan Pegawai Tugas Belajar, 3(2), 36–41
- Yudanto, A.L., Tolle, H., Brata, A.H., (2017), Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer, Rancang Bangun Aplikasi Sistem Informasi Manajemen Laboratorium
- Zaroni, L. (2017). Supply Chain Konsep Dasar Logistik Kontemporer Praktik. Jakarta: Prasetya Mulya Publishing.