

## DAFTAR PUSTAKA

- Adelia Azahra, Sarifah Putri Raflesia, D. L. (2019). Pengembangan Sistem Informasi Manajemen. *Seminar Nasional Pascasarjana 2019*, 84–89. <http://generic.ilkom.unsri.ac.id/index.php/generic/article/view/108/87>
- Arief, M. Rudyanto. 2011. *Pemrograman Web Dinamis menggunakan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: Andi Publisher.
- Baird, G. “Defining Public Asset Management for Municipal Water Utilities”. *Journal American Water Works Association* May 2011, 103:5:30, [www.awwa.org](http://www.awwa.org).
- Damanik, F., Meilano, R., & wr, T. (2021). Pengembangan Sistem Informasi Persediaan Barang dengan Metode Waterfall. *Jurnal Elektronika, Listrik, Dan Teknologi Informasi Terapan*, 2(2), 30–34. <https://doi.org/10.37338/e.v2i2.153>
- ESRI (pending publication) *GIS-Centric Public Asset Management*, 2011 by Brian L. Haslam.
- Hidayatullah, Priyanto. 2015. *Pemrograman Web*. Bandung: Informatika
- Jannah, M., & Sidin, U. S. (2021). *SISTEM INFORMASI ASET (SIMaset) BARANG DAN DOKUMEN BERBASIS WEB*. 367–380.
- Komputer, J. S., & Informasi, S. S. (2022). *Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan Data Pedagang Menggunakan Metode Prototype pada Pasar Wage*. 6, 340–350.
- Kurniawan, A., Chabibi, M., & Dewi, R. S. (2020). Pengembangan Sistem Informasi Pelayanan Desa Berbasis Web Dengan Metode Prototyping Pada Desa Leran. *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, 7(1), 114. <https://doi.org/10.30865/jurikom.v7i1.1863>
- Maulana Syaban, izky, & Bunyamin, H. (2016). Pengembangan Sistem Informasi Pengelolaan Surat Masuk dan Surat Keluar Berbasis Web di Dinas Sosial Tenaga Kerja dan Transmigrasi Kabupaten Garut Menggunakan Framework PHP. *Jurnal Algoritma*, 12(2), 301–311. <https://doi.org/10.33364/algoritma/v.12-2.301>
- Nugroho Bunafit. 2008. *Aplikasi Pemrograman Web Dinamis Dengan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: Gava Media.

- Nurmala, A., Priyambadha, B., & Rusdianto, D. S. (2018). Pengembangan Aplikasi E-School Dengan Pendekatan Evolutionary Prototype Studi Kasus SMP Negeri 1 Cikarang Barat. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer (J-PTIIK) Universitas Brawijaya*, 2(6), 2259–2267.
- Nuryadi, H. (2014). Prototipe Sistem Informasi Sumber Daya Investasi : Studi Kasus Balai Sumber Daya Investasi Pusat Pembinaan Sumber Daya Investasi Badan Pembinaan Konstruksi Kementerian Pekerjaan Umum. *Jurnal Sistem Informasi Universitas Suryadarma*, 4(1), 1–15. <https://doi.org/10.35968/jsi.v4i1.70>
- Putra, F. D., Riyanto, J., & Zulfikar, A. F. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Aset pada Universitas Pamulang Berbasis WEB. *Journal of Engineering, Technology, and Applied Science*, 2(1), 32–50. <https://doi.org/10.36079/lamintang.jetas-0201.93>
- Pratama I Putu Agus Eka. 2014. *Sistem Informasi dan Implementasinya*. Bandung: Informatika.
- Pressman, Roger S. 2012. *Rekayasa Perangkat Lunak Pendekatan Praktisi Edisi 7* Terjemahan: Adi Nugroho, George John Leopold Nikijuluw, Theresia Herlina Rochadiani, dan Ike Kurniawati Wijaya. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Rosa A.S. dan M. Shalahuddin. 2013. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung: Informatika.
- Rosa, & Shalahuddin. 2014. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung: Informatika Bandung.
- Sarwindah, S., & Yanuarti, E. (2020). Pengembangan Prototype Sistem E-Commerce pada Ajun Elektronik dengan Metode FAST. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 9(2), 281–288. <https://doi.org/10.32736/sisfokom.v9i2.871>
- Siregar, Syofian. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif Dilengkapi Dengan Perbandingan perhitungan Manual & SPSS*. Jakarta: Prenadamedia Group
- Sugiyono. 2013. *Metodelogi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukamto, Rosa Ariani dan M Shahaludin. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika, 2013.
- Syarif, A., Sekretari, A., & Luhur, B. (2020). Prototipe Sistem Informasi Penilaian Prestasi Mahasiswa Web-Based Prototype Information System of Achievement. *Jurnal Sekretari Dan Administrasi (Serasi)*, 18(2), 46–55.

Tremaglio, Villnow, Poling. "Risk Based Mission Support". 'The Military Engineer'. *Risk Based Asset Management* September–October 2009 • Volume 101, Number 661.