

DAFTAR PUSTAKA

- Yakub. (2012). *“Pengantar Sistem informasi: Graha Ilmu”*. Yogyakarta
- Tata Sutabri, (2005), *” Sistem Informasi Manajemen”*, Andi Offset: Yogyakarta.
- Hartono, Bambang. (2013). *“Sistem Informasi Manajemen Berbasis Komputer”*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arief M Rudianto. (2011). *“Pemrograman Web Dinamis menggunakan PHP dan MySQL”*. C.V ANDI OFFSET. Yogyakarta.
- Nugroho, Adi. (2010). *Analisis Perancangan Sistem Informasi dengan Metodologi Berorientasi Object*. Bandung: Informatika
- Wibowo, Harpandi. (2015). *“Pengembangan Modul Ukm Web Portal Crowdfunding Dengan Metode Prototype Dan Framework Codeigniter.” e-Proceeding of Engineering 2: 5125–35.*
- Nurjannah Fitri. (2019). Daftar simbol Diagram UML (Unified Modeling Language). *Notasi UML*, 5.
- Pradipta, & Ambarsari. (2015). Pengembangan Web E-Commerce Bojana Sari Menggunakan Metode Prototype. *E-Proceeding of Engineering*, 2(1), 1042–1056.
- Sugiarti, M. K. (2013). Analisis & Perancangan UML (Unified Modeling Language) Generated VB.6. In *Graha Ilmu*.
- Swara, G. Y., Kom, M., & Pebriadi, Y. (2016). Jurnal TEKNOIF ISSN : 2338-2724 REKAYASA PERANGKAT LUNAK PEMESANAN TIKET BIOSKOP Jurnal TEKNOIF ISSN : 2338-2724. *Jurnal TEKNOIF*, 4(2), 27–39.
- Syamsudin, amir. (2014). *Pengembangan Instrumen Evaluasi Non Tes (Informal) untuk Menjaring Data Kualitatif Perkembangan Anak Usia Dini.*
- Dwiaji, Lingga (2019), *Pembangunan Knowledge Management System Layanan It Berbasis Web Studi Kasus Departemen Humas Universitas Esa Unggul*
- Wardhani, D. R. (2011). Dukungan Database Dalam Membangun Website. *Membangun*

Website, 4(1).

WARMAN, I., & RAMDANIANSYAH, R. (2018). ANALISIS PERBANDINGAN KINERJA QUERY DATABASE MANAGEMENT SYSTEM (DBMS) ANTARA MySQL 5.7.16 DAN MARIADB 10.1. *Jurnal Teknoif*, 6(1), 32–41. <https://doi.org/10.21063/jtif.2018.v6.1.32-41>

Wijaya, H. O. L. (2018). *Implementasi Metode Pieces Pada Analisis Website Kantor Penanaman Modal Kota Lubuklinggau*. *Jurnal Sistem Informasi Musirawas (JUSIM)*, 3(1), 46. <https://doi.org/10.32767/jusim.v3i1.289>