

DAFTAR PUSTAKA

- Andi, Juansyah. 2015. "Pembangunan Aplikasi Child Tracker Berbasis Assisted – Global Positioning System (A-GPS) Dengan Platform Android." *Jurnal Ilmiah Komputer Dan Informatika (KOMPUTA)* 1(1):1–8.
- Aziz, Abdul, and Topan Tampati. 2015. "Analisis Web Server Untuk Pengembangan Hosting Server Institusi: Perbandingan Kinerja Web Server Apache Dengan Nginx." *Multinetics* 1(2):12. doi: 10.32722/vol1.no2.2015.pp12-20.
- Dumas, Marlon, Wil M. P. van der Aalst, and Arthur H. M. ter Hofstede. 2005. *Process-Aware Information Systems: Bridging People and Software through Process Technology*. 1st ed. edited by M. Dumas. New Jersey: A JOHN WILEY & SONS, INC., PUBLICATION.
- Endra, Robby Yuli, Yuthsi Aprilinda, Yanuarius Yanu Dharmawan, and Wahyu Ramadhan. 2021. "Analisis Perbandingan Bahasa Pemrograman PHP Laravel Dengan PHP Native Pada Pengembangan Website." *EXPERT: Jurnal Manajemen Sistem Informasi Dan Teknologi* 11(1):48. doi: 10.36448/expert.v11i1.2012.
- Hendiri, Ade. 2016. "Pemodelan UML Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak)." *Jurnal Khatulistiwa Informastika* 4(2):107–16.
- Ismanto, Firman Hidayah, Kristinanti. 2020. "Pemodelan Proses Bisnis Menggunakan Business Process Modelling Notation (BPMN)." *Jurnal Riset Dan Konseptual* 5:69–76.
- Kurniawan, Tri Astoto. 2018. "Pemodelan Use Case (UML): Evaluasi Terhadap Beberapa Kesalahan Dalam Praktik." *Jurnal Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer* 5(1):77. doi: 10.25126/jtiik.201851610.
- Nurdam, Nofriyadi. 2014. "Sequence Diagram Sebagai Perangkat Perancangan Antarmuka Pemakai." *Jurnal ULTIMATICS* 6(1):21–25. doi:

10.31937/ti.v6i1.328.

Pusat Prestasi Nasional. 2022. "Pemilihan Mahasiswa Berprestasi Nasional." *Pusatprestasinasional.Kemdikbud.Go.Id*. Retrieved September 20, 2022 (<https://pusatprestasinasional.kemdikbud.go.id/event/seni-bahasa-dan-literasi/dikti/pemilihan-mahasiswa-berprestasi-nasional-2022-dikti>).

Sovia, Rini dan Febio, Jimmy. 2011. "MEMBANGUN APLIKASI E-LIBRARY MENGGUNAKAN HTML, PHP SCRIPT, DAN MYSQL DATABASE Rini Sovia Dan Jimmy Febio." *Processor* 6(2):38–54.

Suharyanto, Cosmas Eko, Joni Eka Chandra, and Fergyanto E. Gunawan. 2017. "Perancangan Sistem Informasi Penggajian Terintegrasi Berbasis Web (Studi Kasus Di Rumah Sakit St. Elisabeth)." *Jurnal Nasional Teknologi Dan Sistem Informasi* 3(2):225–32. doi: 10.25077/teknosi.v3i2.2017.225-232.

Universitas Andalas. 2022. "Sejarah Ringkas." *Unand.Ac.Id*. Retrieved September 20, 2022 (<https://unand.ac.id/id/tentang-unand/selayang-pandang/sejarah.html>).

Universitas Surabaya. 2014. "Bahasa Pemrograman Populer PHP." *Ubaya.Ac.Id*. Retrieved September 21, 2022 (https://www.ubaya.ac.id/2018/content/articles_detail/144/Bahasa-Pemrograman-populer-PHP.html).

Wahid, Aceng Abdul. 2020. "Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi." *Jurnal Ilmu-Ilmu Informatika Dan Manajemen STMIK* (November):1–5.

Wibowo, Kadek. 2015. "Analisa Konsep Object Oriented Programming Pada Bahasa Pemrograman PHP." *Jurnal Khatulistiwa Informastika* 3(2):151–59.

Yunitarini, Rika, and Fika Hastarita. 2016. "Pemodelan Proses Bisnis Akademik Teknik Informatika Universitas Trunojowo Dengan Business Process Modelling Notation (BPMN)." *SimanteC* 5(2):93–100.