

## DAFTAR PUSTAKA

- Al-Fedaghi, S. (2021). UML Sequence Diagram: An Alternative Model. *IJACSA) International Journal of Advanced Computer Science and Applications*, 12(5). www.thesai.org
- Asmara, J. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Desa Berbasis Website (Studi Kasus Desa Netpala). *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi (JUKANTI)*, 2(1). http://ttskab.go.id/
- Bagwan, K., & Ghule, S. (2019). A Modern Review on Laravel-PHP Framework. *Iconic Research and Engineering Journals*, 2(12).
- Christudas, B. (2019). MySQL. Dalam *Practical Microservices Architectural Patterns* (hlm. 877–884). Apress. [https://doi.org/10.1007/978-1-4842-4501-9\\_27](https://doi.org/10.1007/978-1-4842-4501-9_27)
- Dhika, H., Isnain, N., & Tofan, M. (2019). Manajemen Villa Menggunakan Java Netbeans dan MySQL. *Jurnal IKRA-ITH Informatika*, 3(2).
- Foster, E. C. (2014). User Interface Design. Dalam *Software Engineering* (hlm. 187–205). Apress, Berkeley, CA. [https://doi.org/https://doi.org/10.1007/978-1-4842-0847-2\\_11](https://doi.org/https://doi.org/10.1007/978-1-4842-0847-2_11)
- Frisdayanti, A. (2019). *Peranan Brainware dan Sistem Informasi Manajemen*. 1. <https://doi.org/10.31933/JEMSI>
- Hartanto, D., Putra Bhakti, C., & Kurniasih, C. (2021, Agustus 12). Urgensi Bimbingan dan Konseling di Perguruan Tinggi. *Seminar Nasional Bimbingan Konseling dan Islami*.
- Kasih, F. (2019). *Bimbingan dan Konseling di Perguruan Tinggi dalam Menjawab Tantangan Era Revolusi Industri 4.0*.
- Mulyani, S. (2016). *Metode Analisis dan Perancangan Sistem* (2 ed.). Abdi Sistematika.
- Munira, S., Adriansyaha, A. R., Dhelikab, R., & Wahyudi, R. (2018). Implementasi Arsitektur Aplikasi MVC pada Perancangan Aplikasi Bank Sampah Berbasis Web. *Jurnal Teknologi Terpadu*, 4(2).
- Nur Ichsanudin, M., Yusuf, M., Uminingsih, & Suraya. (2022). Pengujian Fungsional Perangkat Lunak Sistem Informasi Perpustakaan dengan

- Metode Black Box Testing Bagi Pemula. *Jurnal Ilmiah Teknik dan Ilmu Komputer*, 1(2), 1–8. <https://doi.org/10.55123>
- Prehanto, D. R. (2020). *Buku Ajar Konsep Sistem Informasi* (I. K. D. Nuryana, Ed.). Scopindo Media Pustaka.
- Pulungan, S. M., Febrianti, R., Lestari, T., Gurning, N., & Fitriana, N. (2022). Analisis Teknik Entity-Relationship Diagram Dalam Perancangan Database. *Jurnal Ekonomi Manajemen Dan Bisnis (JEMB)*, 01(2), 143–147. <https://doi.org/10.47233/jemb.v2i1.533>
- Putra, A. H., Neviyarni, & Firman. (2022). Bimbingan dan Konseling di Perguruan Tinggi pada Era Society 5.0. *Jurnal Ilmu Pendidikan dan Sosial (JIPSI)*, 1. <http://putrapublisher.org/ojs/index.php/jipsi/article/view/24>
- Rodgers, L. S., & Tennison, L. R. (2009). A Preliminary Assessment of Adjustment Disorder Among First-Year College Students. *Archives of Psychiatric Nursing*, 23(3), 220–230. <https://doi.org/10.1016/j.apnu.2008.05.007>
- Seidl, M., Scholz, M., Huemer, C., & Kappel, G. (2015). *UML@ Classroom*. Cham Springer. [https://doi.org/10.1007/978-3-319-12742-2\\_](https://doi.org/10.1007/978-3-319-12742-2_)
- Subecz, Z. (2021). Web-development with Laravel framework. *Gradus*, 8(1), 211–218. <https://doi.org/10.47833/2021.1.csc.006>
- Syamhadi, S. (2023). Sistem Informasi Pemasaran Perumahan pada Permata Candi Permai Wongsorejo Menggunakan PHP dan MySQL. *JUSTIFY: Jurnal Sistem Informasi Ibrahimy*, 1(2), 90–99. <https://doi.org/10.35316/justify.v1i2.2498>
- Ugli, U. M. T. (2023). PHP Programming Language and Its Capabilities. *International Conference on Science, Engineering & Technology*.
- Utama, Y. (2020). Sistem Informasi Berbasis Web. *Sriwijaya Univeristy Repository*, 3(2). <http://repository.unsri.ac.id/id/eprint/24231>
- Wahid, A. A. (2020). Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi. *Jurnal Ilmu-ilmu Informatika dan Manajemen STMIK*.

Widodo Purbo, O. (2021). A Systematic Analysis: Website Development using Codeigniter and Laravel Framework. *Enrichment: Journal of Management*, 12(1), 1008–1014.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.35335/enrichment.v12i1.346>

