

## DAFTAR PUSTAKA

- Anttonen, J. 2018. *Building a responsive web application with the MVC PHP framework*.71.  
[https://www.theseus.fi/bitstream/handle/10024/146307/Anttonen\\_Jevgeni.pdf?sequence=2&isAllowed=y](https://www.theseus.fi/bitstream/handle/10024/146307/Anttonen_Jevgeni.pdf?sequence=2&isAllowed=y) (diakses 10 Februari 2022)
- Audrilia, M., & Budiman, A. 2020. *Perancangan Sistem Informasi Manajemen Bengkel Berbasis Web (Studi Kasus : Bengkel Anugrah)*. Jurnal Madani : Ilmu Pengetahuan, Teknologi, Dan Humaniora, 3(1), 1–12.  
<https://doi.org/10.33753/madani.v3i1.78> (diakses 12 Februari 2022)
- Basuki, S. 1996. *Arsip sebagai Informasi Terekam*. Modul, 1–50.  
<http://www.pustaka.ut.ac.id/lib/wp-content/uploads/pdfmk/ASIP4101-M1.pdf> (diakses 20 Februari 2022)
- Dermawan, J., & Hartini, S. 2017. *IMPLEMENTASI MODEL WATERFALL PADA PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PERHITUNGAN NILAI MATA PELAJARAN BERBASIS WEB PADA SEKOLAH DASAR AL-AZHAR SYIFA BUDI JATIBENING*. Paradigma, 19, 6. (diakses 28 Februari 2022)
- Destiningrum, M., & Adrian, Q. J. 2017. *Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre)*. Jurnal Teknoinfo, 11(2), 30.  
<https://doi.org/10.33365/jti.v11i2.24> (diakses 15 Maret 2022)
- Destriana, R., Taufiq, R., & Suryana, B. E. 2020) *Rancang Bangun Sistem Informasi Document Managemen System pada LKP ITC-PCB Berbasis WEB Menggunakan UML dan PHP*. Jurnal Inovasi Informatika, 5(1), 64–71.  
<https://doi.org/10.51170/jii.v5i1.35> (diakses 17 Maret 2022)
- Hakim, L. 2019. *Prinsip-Prinsip Dasar Sistem Informasi Manajemen: Dilengkapi Teori Dasar Sistem Informasi Manajemen Pendidikan (Issue i)*.  
[http://repository.uinjambi.ac.id/390/1/FINAL\\_MATERI\\_BUKU\\_SIM.pdf](http://repository.uinjambi.ac.id/390/1/FINAL_MATERI_BUKU_SIM.pdf) (diakses 20 Maret 2022)

- Lutfi, A. 2017. *Sistem Informasi Akademik Madrasah Aliyah Salafiyah Syafi'iyah Menggunakan Php Dan Mysq*. AiTech, 3(2), 104–112. (diakses 13 April 2022)
- M Teguh Prihandoyo. 2018. *Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web*. Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT, 3(1), 126–129. (diakses 14 April 2022)
- Maryuliana, Subroto, I. M. I., & Haviana, S. F. C. 2016. *Sistem Informasi Angket Pengukuran Skala Kebutuhan Materi Pembelajaran Tambahan Sebagai Pendukung Pengambilan Keputusan Di Sekolah Menengah Atas Menggunakan Skala Likert*. Jurnal Transistor Elektro Dan Informatika, 1(2), 1–12. (diakses 16 April 2022)
- Maulani, J. 2020. *PENERAPAN METODE WATERFALL PADA PENGEMBANGAN APLIKASI SISTEM INFORMASI JASA DAN PENJUALAN DENGAN PEMODELAN BERORIENTASI OBJEK*. Technologia: Jurnal Ilmiah, 11(2), 7. (diakses 23 April 2022)
- Nugraha, F., Arifin, M., & Harjanto, A. 2020. *Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Proposal Kemahasiswaan*. Jurnal Sistem Informasi & Manajemen Basis Data, 03(01), 51–59. (diakses 13 Mei 2022)
- Nur, H. 2019. *Penggunaan Metode Waterfall Dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan*. Generation Journal, 3(1), 1. <https://doi.org/10.29407/gj.v3i1.12642> (diakses 19 Mei 2022)
- Nur Hasanah, F., & Sri Untari, R. 2020. *Rekayasa Perangkat Lunak* (M. Suryawinata (ed.); 1st ed.). UMSIDA Press. (diakses 19 Mei 2022)
- Pressman, R. S. 2010. *Software Engineering: A Practitioner's Approach. 7th Edition*. New York : McGraw-Hill. In *McGraw-Hill*. (diakses 22 Mei 2022)
- Rosa A, S;Shalahuddin, M. 2016. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek* (4th ed.). Informatika Bandung. (diakses 03 Juni 2022)

- Simangunsong, A. 2018. *Sistem Informasi Pengarsipan Dokumen Berbasis Web*. Jurnal Mantik Penusa, 2(1), 11–19. <http://e-jurnal.pelitanusantara.ac.id/index.php/mantik/article/view/317> (diakses 05 Juni 2022)
- Techfor. 2020. *Konsep Arsitektur MVC pada CodeIgniter*. Www.Techfor.Id. <https://www.techfor.id/konsep-arsitektur-mvc-pada-codeigniter/> (diakses 08 Februari 2022)
- Fundamentals of web application architecture*. 2021. Www.Appventurez.Com. <https://www.appventurez.com/blog/web-application-architecture/> (diakses 10 Februari 2022)