

## DAFTAR PUSTAKA

- Arismanto, B., & Rahmadhani, S. (2019). *PENGEMBANGAN SISTEM PENERIMAAN MAHASISWA BARU PADA STIES IMAM ASY SYAFII PEKANBARU*. 3(1).
- Arpan, M., Dedy Arief Budiman, R., Jalinus, N., Hamka, J., Tawar Barat, A., Utara, P., & Barat, S. (2018). USULAN SISTEM PENGOLAHAN DATA SISWA DI SMP HARAPAN ANANDA KUBU RAYA. In *Jurnal Pendidikan Informatika dan Sains* (Vol. 7, Issue 2).
- Ayu, F., & Sholeha, W. (2019). *RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENJADWALAN MATA PELAJARAN BERBASIS WEB PADA SMART CENTER PEKANBARU*. 3(1).
- Dewi, M. (2019). *Analisis statistik keterpakaian database Online Science Direct (Januari-Juni 2018) dalam mengambil kebijakan pengadaan bahan pustaka elektronik pada Perpustakaan Universitas Islam Indonesia*.
- Fakhri, H., Nurdiawan, O., Wahyudin, E., & Rahatingsih, N. (2022). Rancang Bangun Sistem Ujian Online SMP Berbasis Website dengan Menggunakan Metode SDLC pada SMPN 6 Kota Cirebon. *INTERNAL Information System Journal*, 5(1), 73–89. <https://doi.org/10.32627>
- Fatoni, A., Adi, K., & Widodo, A. P. (2020). PIECES Framework and Importance Performance Analysis Method to Evaluate the Implementation of Information Systems. *E3S Web of Conferences*, 202. <https://doi.org/10.1051/e3sconf/202020215007>
- Hakimah Kusuma Dewi, E., Shiddiq Pratama, I., Sukma Putera, A., Informatika, T., & Singaperbangsa Karawang, U. (n.d.). *STRING (Satuan Tulisan Riset dan Inovasi Teknologi) BLACK BOX TESTING PADA APLIKASI PENCATATAN PEMINJAMAN BUKU MENGGUNAKAN BOUNDARY VALUE ANALYSIS*.
- Hambaly, A. A., Siswo, A., Ansori, R., & Dinimaharawati, A. (2021). *RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI SEKOLAH BERBASIS WEB BIDANG EKSTRAKURIKULER STUDI KASUS: SMPN 34 BANDUNG DESIGN AND DEVELOPMENT OF SCHOOL INFORMATION SYSTEM BASED ON THE WEB-BASED OF EXTRACURRICULAR FIELD CASE STUDY: SMPN 34 BANDUNG*.
- Hamdi, F. S., & Maita, I. (2022). Pelatihan Pembuatan Website Memanfaatkan Wix Untuk Blog Pribadi Pada Siswa SMAN 2 Gunung Talang. *CONSEN: Indonesian Journal of Community Services and Engagement*, 2(2), 64–69. <https://doi.org/10.57152/consen.v2i2.471>

- Kraugusteeliana, K., Muis, S., Nugroho, F., Karim, A., & Siagian, Y. (2023). *JURNAL MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA Data Mining Klasifikasi Breast Cancer Menerapkan Algoritma Gradient Boosted Trees*. <https://doi.org/10.30865/mib.v7i2.6095>
- Kristy, R. D., & Kusuma, W. A. (2018). *ANALISIS TINGKAT KEPUASAN DAN TINGKAT KEPENTINGAN PENERAPAN SISTEM INFORMASI UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG*. 2(1), 17–24.
- Kurian, A. (2021). Current Trends in PHP. *International Journal of Creative Research Thoughts (IJCRT)*, 9(2), 5169–5171. [https://www.researchgate.net/profile/Habeebullah-Hussaini-Syed/publication/358246974\\_Current\\_Trends\\_in\\_PHP/links/61f8232a1e98d168d7e13577/Current-Trends-in-PHP.pdf](https://www.researchgate.net/profile/Habeebullah-Hussaini-Syed/publication/358246974_Current_Trends_in_PHP/links/61f8232a1e98d168d7e13577/Current-Trends-in-PHP.pdf)
- Mubarak, A., Metro, J. J., & Selatan, K. T. (2019). RANCANG BANGUN APLIKASI WEB SEKOLAH MENGGUNAKAN UML (UNIFIED MODELING LANGUAGE) DAN BAHASA PEMROGRAMAN PHP (PHP HYPERTEXT PREPROCESSOR) BERORIENTASI OBJEK. In *Jurnal Informatika dan Komputer) Ternate* (Vol. 02, Issue 1).
- Novendri, M. S., Saputra, A., & Firman, C. E. (2019). Aplikasi Inventaris Barang Pada MTS Nurul Islam Dumai Menggunakan PHP Dan MySQL. *Lentera Dumai*, 10(2), 46–57.
- Oktaviani, L., & Ayu, M. (2021). *Pengembangan Sistem Informasi Sekolah Berbasis Web Dua Bahasa SMA Muhammadiyah Gading Rejo*. 6(2), 2021. <https://doi.org/10.30653/002.202162.731>
- Php, M., Tumini, D. M., & Fitria, M. (2021). PENERAPAN METODE SCRUM PADA E-LEARNING STMIK CIKARANG. *Jurnal Informatika SIMANTIK*, 6(1). <https://www.simantik.panca-sakti.ac.id>
- Putra, A. B., & Nita, S. (2019). Perancangan dan Pembangunan Sistem Informasi E-Learning Berbasis Web ( Studi Kasus Pada Madrasah Aliyah Kare Madiun ). *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi 2019*, 1(1), 81–85.
- Sama, H., & Hirawan, J. (2022). *Prosiding National Conference for Community Service Project (NaCosPro)*. <http://journal.uib.ac.id/index.php/nacospro>
- Sarosa, A. (2022, March 11). *What Is PHP? Learning All About the Scripting Language*. [Hostinger](https://www.hostinger.com/tutorials/what-is-php/). <https://www.hostinger.com/tutorials/what-is-php/>
- Setiadi, B., K, K., Risdwiyanto, A., Ady Bakri, A., & Arief, I. (2023). The Application of Delone and Mclean Framework to Analyze the Relationship Between Customer Satisfaction and User Experience of

- Mobile Application. *Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi*, 84–89.  
<https://doi.org/10.37034/jsisfotek.v5i1.207>
- Silvani, D., & Zaidiah, A. (2021). Rancang Bangun Sistem Pembelajaran E-Learning Berbasis Website pada SMA Negeri 8 Kota Tangerang Selatan. In *Seminar Nasional Mahasiswa Ilmu Komputer dan Aplikasinya (SENAMIKA) Jakarta-Indonesia*.
- Sriwijaya, P. N. (2018). *BAB II Tinjauan Pustaka*.
- Suprayogi, B., & Rahmunesa, A. (2019). *PENERAPAN FRAMEWORK BOOTSTRAP DALAM SISTEM INFORMASI PENDIDIKAN SMA NEGERI 1 PACET CIANJUR JAWA BARAT* (Vol. 6, Issue 2).
- Vasiliuk, A. (2022, February 23). *What is MySQL?* Aiven.  
<https://aiven.io/blog/what-is-mysql>
- Winanti, M. B., & Prayoga, E. (2018). *SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS WEB DI SMA TAMANSISWA SUKABUMI*.
- Yani, A., Syauki, A., Marlina, S., & Nusa Mandiri, S. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Akademik Berbasis Web pada Madrasah Aliyah Attaqwa Tangerang. *JURNAL INFORMATIKA*, 6(2), 255–261.  
<http://ejurnal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ji>