

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad Shafri. (2021). Sistem Informasi Digital Market. *Jurnal USM*, 1(April), 12–21.
- Allenbach, R. C. (2017). *Tugas Akhir Tugas Akhir*. 1–11. Data kualitatif adalah data dari penjelasan kata verbal tidak dapat dianalisis dalam bentuk bilangan atau angka. Data kualitatif memberikan dan menunjukkan kualitas objek penelitian yang dilakukan (Siswandari, 2009).
- Astuti, N. R. D. P., Anwar, N., & Sakirno, M. B. A. (2021). Pengembangan Sistem Mata Kuliah Manajemen Proyek Teknologi Informasi dengan Metode Agile. *Building of Informatics, Technology and Science (BITS)*, 3(3), 361–368. <https://doi.org/10.47065/bits.v3i3.1104>
- Berliana, N. (2021). Landasan Teori Sistem Informasi. *Jurnal BSI*, 18.
- Choirurrozi, Arum, K., & Khomeini, Z. (2023). Analisis Rancang Bangun Sistem Informasi Keuangan Berbasis Website pada CV. Pusat Handicraft. *Jurnal EBBANK*, 13(2), 59–66. <https://ebbank.stiebbank.ac.id/index.php/EBBANK/article/view/300>
- Dahoklory, M., Salamoni, T. D., Pelasula, B., Pormes, L., & Molle, M. (2024). Aplikasi Pendaftaran Uji Kompetensi Pada Lembaga Sertifikasi Profesi P1 Politeknik Negeri Ambon Berbasis Web. *Jurnal Simetrik*, 13(2), 783–790. <https://doi.org/10.31959/js.v13i2.1899>
- Maharani, T. P., Permatasari, H., & Purwanto, E. (2024). Rancang Bangun Sistem Pengelolaan Magang Berbasis Website Pada Digimizu Digital Management. *Journal Computer Science and Information Systems : J-Cosys*, 4(2), 1–12. <https://doi.org/10.53514/jco.v4i2.524>
- Mahendra, G. S. (2023). Jurnal Teknologi Ilmu Komputer Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Framework Bootstrap Dengan PHP Native dan Database MySQL Berbasis Web Pada SMP. *Jurnal Teknologi Ilmu Komputer*, 1(1), 7–15. https://www.researchgate.net/publication/367128347_Sistem_Informasi_Perpustakaan_Menggunakan_Framework_Bootstrap_Dengan_PHP_Native_dan_Database_MySQL_Berbasis_Web_Pada_SMP_Negeri_2_Dawan
- Marpaung, P. H., Dahri, N., & Yahyan, W. (2023). Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Mahasiswa Magang Di Perusahaan Berbasis Web. *Jurnal Manajemen Teknologi Informatika*, 1(2), 109–116. <https://doi.org/10.70038/jentik.v1i2.11>
- Maulida, N. H. (2022). Studi Literatur Penerapan Metoda Prototype dan Waterfall dalam Pembuatan Sebuah Aplikasi atau Website. *Jurusan Teknik Informatika Fakultas Teknik*, April, 4–6. https://www.researchgate.net/profile/Nur-Maulida-2/publication/359814481_STUDI_LITERATUR_PENERAPAN_METODE_PR

OTOTAYPE_DAN_WATERFALL_DALAM_PEMBUATAN_SEBUAH_APLIKASI_ATAU_WEBSITE/links/624fcd304f88c3119ce8737e/STUDI-LITERATUR-PENERAPAN-METODE-PROTOTAYPE-DAN-

- Pertamina, G. S., Provinsi, P., Selatan, S., Kota, K., Organisasi, S., & Tugas, U. (2020). 1959. 1–19.
- Risaldy, H. A., & Hardinata, R. S. (2023). Rancang Bangun Sistem Informasi Menu makanan Berbasis Web (Studi Kasus: Rumah Makan Sipirok). *J-SISKO TECH (Jurnal Teknologi Sistem Informasi Dan Sistem Komputer TGD)*, 6(2), 539. <https://doi.org/10.53513/jsk.v6i2.8227>
- Sahi, A. (2020). Aplikasi Test Potensi Akademik Seleksi Saringan Masuk LP3I Berbasis Web Online menggunakan Framework Codeigniter. *Tematik*, 7(1), 120–129. <https://doi.org/10.38204/tematik.v7i1.386>
- Setiyawan, R. D., Hermawan, D., & Alfiansyah, M. S. (2024). Jurnal Kajian Komputasi Inovatif. *Pengenalan Database Management System(DBMS)*, 15(1), 30–33.
- Siregar, J. A. S., & Handoko, K. (2021). Jurnal Comasie Jurnal Comasie. *Sistem Pakar Untuk Mendeteksi Kerusakan Pompa Utama Elektrik Pemadam Gedung Bertingkat Berbasis Web*, 6(2), 40–51. <http://ejournal.upbatam.ac.id/index.php/comasiejurnal%0AJurnal%0AComasie> ISSN (Online) 2715-6265%0APERANCANGAN
- Suharni, Susilowati, E., & Pakusadewa, F. (2023). Perancangan Website Rumah Makan Ninik Sebagai Media Promosi Menggunakan Unified Modelling Language. *Jurnal Rekayasa Informasi*, 12(1), 1–12. <https://ejournal.istn.ac.id/index.php/rekayasainformasi/article/view/1527/1021>
- Šušter, I., & Ranisavljević, T. (2023). Optimization of Mysql Database. *Journal of Process Management and New Technologies*, 11(1–2), 141–151. <https://doi.org/10.5937/jpmnt11-44471>
- Tea, A., Adelvin Londa, M., & Finansius Mando, L. B. (2024). Sistem Informasi Pengolahan Data Mahasiswa Praktik Pengalaman Lapangan Menggunakan Metode Agile Berbasis Web (Studi Kasus: Program Studi Pgsd). *Simtek : Jurnal Sistem Informasi Dan Teknik Komputer*, 9(2), 205–209. <https://doi.org/10.51876/simtek.v9i2.796>
- Yoraeni, A., Adetian, A., & Arfian, A. (2020). Pengertian PHP menurut Pamungkas (2017), “PHP (Hypertext Preprocessor) yaitu bahasa pemrograman yang digunakan secara luas untuk penanganan pembuatan dan pengembangan sebuah situs web dan bisa digunakan bersamaan HTML”. PHP bersifat server side, artinya b. *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 14(4), 4–12.
- Yuan Nanda, M., Wisnu Pranoto, F., Agustin, F., & Ermayanti, D. (2024). Pengaruh Kecanggihan Teknologi Informasi Dan Kemampuan Teknik Personal Terhadap

Efektivitas Penggunaan Sistem Informasi Akuntansi Pada PT Bank Rakyat Indonesia. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Global Masa Kini*, 15(1), 58–65.
<https://doi.org/10.36982/jiegmk.v15i1.4227>

