

DAFTAR PUSTAKA

- Anisah, Wahyuningsih, D., Helmud, E., Suwanda, T., Romadiana, P., & Irawan, D. (2021). Rancang bangun sistem informasi manajemen arsip digital. *Sisfokom: Jurnal Sistem Informasi dan Komputer*, 10(3), 305–312. <https://doi.org/10.32736/sisfokom.v10i3.1300>
- Arwandi, L., Narti, D. M., Eka, A. S., Erlanti, G. (2025). Penerapan Manajemen Arsip Elektronik dalam Optimalisasi Pengelolaan Arsip di Kejaksaan Negeri Sijunjung. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 9(1), 2497–2505. <https://jptam.org/index.php/jptam/article/view/24644>
- Brata, I. O. D. (2021). Analisis Dan Perancangan Sistem. *Jurnal Akuntansi Bisnis dan Ekonomi* (Vol. 7, Issue 1). <https://doi.org/10.33197/jabe.vol7.iss1.2021.629>
- Dwi Kurnia, F. W., Ragadanu, L. A., Alfianto, A., & Iffatul Lathoif, M. (2024). Perancangan Sistem Informasi E-Arsip Berbasis Website Pada Desa Wateswinangan. *Jurnal Pengabdian Nasional*, 04(03), 13–20.
- Febima, M., & Alhafidz, D. C. (2025). Peran Analisis Sistem dalam Perancangan Infrastruktur Teknologi Informasi yang Efektif. *Eureka Media Aksara*. <https://repository.penerbiteureka.com/media/publications/618132-peran-analisis-sistem-dalam-perancangan-bf78e9be.pdf>
- Febriyani, N. A. K., & Hadiprakoso, R. B. (2021). Rancang Bangun Aplikasi Naskah Dinas Elektronik Berbasis Web Menggunakan WDLC. *Ultima InfoSys : Jurnal Ilmu Sistem Informasi*, 12(1), 43–51. <https://doi.org/10.31937/si.v12i1.1747>
- Ghfari Aminudin Fad'li, Marsofiyati Marsofiyati, & Suherdi Suherdi. (2023). Implementasi Arsip Digital Untuk Penyimpanan Dokumen Digital. *Jurnal Manuhara : Pusat Penelitian Ilmu Manajemen Dan Bisnis*, 1(4), 01–10. <https://doi.org/10.61132/manuhara.v1i4.115>
- Halim, W., & Jonathan, O. (2018). Sistem Informasi E-Commerce Guna Membantu Penjualan Di Toko Vania Furniture Information Systems E-Commerce for Helping Sales on Vania Furniture Store. *Journal of Business and Audit Information Systems*, 1(2), 21–29. <https://journal.ubm.ac.id/index.php/jbase>
- Haniah, N., Ardi, A. (2019). Rancang Bangun Sistem Pengarsipan Surat Pada Kantor Dprd Kota Banjarmasin Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter. *Jurnal Teknik Informatika Politeknik Hasnur*. <https://ejournal.polihasnur.ac.id/index.php/pha/article/view/345>
- Hatta, M., Anwar, M. M., Diana, I. N., & Amarul, M. H. (2019). Perancangan sistem informasi pengarsipan dan disposisi surat berbasis web dengan menggunakan framework CodeIgniter. *SCAN – Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, XIV(2), Juni 2019. <https://www.researchgate.net/publication/340100412>

- Hartono, E., & Wardani, N. W. (2019). Sistem pengarsipan surat masuk surat keluar digital berbasis web. *JUTIK – Jurnal Teknologi Informasi dan Komputer*, 5(2). <https://zendy.io/title/10.36002/jutik.v5i2.787>
- Hengki, H., & Suprawiro, S. (2017). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi *Inventory Sparepart Kapal Berbasis Web*: Studi Kasus Asia Group Pangkalpinang. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 6(2), 121–129. <https://doi.org/10.32736/sisfokom.v6i2.258>
- Indrayani, H. (2020). Penerapan Teknologi Informasi Dalam Peningkatan Efektivitas, Efisiensi Dan Produktivitas Perusahaan Oleh : Henni Indrayani Abstraksi. *Jurnal El-Riyasah*, 3(1), 48–56.
- Jeffry, M., Muhaqiqin, & Ajeng, A. S. P. (2021). Implementasi metodologi Web Development Life Cycle untuk membangun sistem perpustakaan berbasis web (Studi kasus: MAN 1 Lampung Tengah). *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak (JATIKA)*, 2(4), 435–446. <https://www.researchgate.net/publication/375803327>
- Jeujanan, W., Haris, U., Purba, N. S., Ikram, M., Cabui, C. E., Mardiana, W. O. S., & Enala, S. H. (2024). Penerapan Sistem Kearsipan Digital untuk Meningkatkan Efisiensi dan Transparansi Administrasi Kampung Kwell. *Papsel Jurnal Pengabdian Dan Inovasi*, 01(02), 66–74.
- Kaniski, Ivica & Vincek, Ivan. (2018). *Success measurement of business processes*. Tehnički glasnik. 12. 113-119. 10.31803/tg-20170809204554. https://www.researchgate.net/publication/328741745_Success_measurement_of_business_processes
- Laudon, K. C., & Laudon, J. P. (2016). *Management Information Systems: Managing the Digital Firm* (14th ed.). Pearson Education. https://repository.dinus.ac.id/docs/ajar/Kenneth_C.Laudon,Jane_P_.Laudon_-_Management_Information_Sysrem_13th_Edition_.pdf
- Muhidin dan Winata, 2016:1. (2016). Pengertian Arsip. Pengantar Ilmu Kearsipan, 7–8. https://dspace.uii.ac.id/bitstream/handle/123456789/13476/04.2_bab_2.pdf?sequence=5&isAllowed=y
- Nainggolan, C. M., Masari, & Novita, V. (2022). Sistem Pengelolaan Kearsipan Pada PT Socfin Indonesia (Socfindo) Medan. *Konferensi Nasional Social & Engineering Polmed*, 3(1), 175–183.
- Negoro, A. A. (2018). Analisis dan Desain Sistem Informasi Manajemen Event di Perguruan Tinggi. <https://repository.ub.ac.id/id/eprint/166124/1/Aria%20Adi%20Negoro.pdf>
- Prabowo, D. (2017). Manfaat Sistem Informasi Bagi Perusahaan. *Blog Anugerah Dino*, 1(3), 1–6.
- Putra, W. I., & Nelisa, M. (2020). Pengelolaan Arsip Elektronik di Unit Kearsipan PT Semen Padang. *Ilmu Informasi Perpustakaan Dan Kearsipan*, 8(2), 39. <https://doi.org/10.24036/109093-0934>

- Rizqa, I., Mustofa, H., & Kartikadarma, E. (2016). *Social library sebagai salah satu alternatif pelestarian naskah kuno. Prosiding SNATIF Ke-3, Universitas Dian Nuswantoro*. ISBN: 978-602-1180-33-4.
- Rosa, A.s., & Shalahuddin, M. (2016). Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Informatika Bandung.
- Sari, D. (2021). Sistem Penyimpanan dan Prosedur Penemuan Kembali Arsip Dinamis Aktif di Dinas Perpustakaan dan Kearsipan Kabupaten LabuhanBatu Induk. *Skripsi UIN Sumatera Utara Medan*.
- Sarkar, A. (2018). *Overview of Web Development Life cycle in Software Engineering. International Journal of Scientific Research in Computer Science, Engineering and Information Technology © 2018 IJSRCSEIT |, 3(6), 2456–3307.*
- Sharuramadhan. (2017). Manajemen arsip dinamis dan statis di kantor arsip dan perpustakaan Kota Bima (NTB). <http://repositori.uin-alauddin.ac.id/2759/1/Syahruramadhan.PDF>
- Suwah, Y., & Wiwin, S. (2022). Pengembangan web portal dengan metode Web Development Life Cycle (WDLC) pada Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Bengkayang. *IT-Explore: Jurnal Penerapan Teknologi Informasi dan Komunikasi, 1(2), 145–154.* <https://ejournal.uksw.edu/itexplore/article/view/6325>
- Yuzefa, H. L., & Eviyanti, A. (2023). *Design Digital Library Based on Web With Development Life Cycle Approach [Perancangan Perpustakaan Digital Berbasis Web dengan Pendekatan Development Life Cycle]*. 1–15. <http://dx.doi.org/10.21070/ups.3532>