

DAFTAR PUSTAKA

- Ade Suryadi, Y. S. Z. (2019). Rancang Bangun Sistem Pengelolaan Arsip Surat Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall (Studi kasus : Kantor Desa Karangrau Banyumas). *JURNAL KHATULISTIWA INFORMATIKA*, VII, 13–21.
- A.M. Hirin, V. (2011). *Cepat Mahir Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL (Level Dasar sampai Mahir)*. Prestasi Pustaka.
- Anita Sesar Ria. (2022). *TRIK KOLABORASI FRAMEWORK CODEIGNITER & SMARTY PHP (Pertama)*. CV. ASFA Solution.
- Aristo Ari Kuncoro S.Kom, M. K. (2022, April 20). *Pengertian Aplikasi menurut Pada Ahli*. Stekom.Ac.Id. <https://teknik-informatika-s1.stekom.ac.id/informasi/baca/13-Pengertian-Aplikasi-menurut-pada-Ahli/e684ee1d5ea962210f01b6cf41e006aa8444884a>
- B.B. Agarwal, S. P. T. M. G. (2010). *Software Engineering & Testing*. Jones and Bartlett.
<https://books.google.co.id/books?id=ZoF06z4dhQ4C&pg=PT2&lpg=PT2&dq=ebook+bb+agarwal+software+engineering+and+testing+pdf&source=bl&ots=iDY-AVuId&sig=ACfU3U1zFjCwLfX39U1A-NrYOp9p9GbuYw&hl=id&sa=X&ved=2ahUKEwiIodDMmL78AhULw3MBHbStBZQ4FBDoAXoECAyQAw#v=onepage&q=ebook%20bb%20agarwal%20software%20engineering%20and%20testing%20pdf&f=false>
- Budi Raharjo. (2015). *MySQL merupakan Software RDBMS (atau server database) manajemen*. Informatika.
- Daftar Simbol UML*. (n.d.). Retrieved May 7, 2024, from <https://repository.bsi.ac.id/index.php/unduh/item/20880/File-9-Daftar-Simbol.pdf>

- Dan Clark. (2013). *Beginning C# Object-Oriented-Programming* (2nd ed). Paul Manning.
- Dinda Devianty, R. N. I. H. W. (2021). Perancangan Sistem E-Arsip Menggunakan Subject Filing System Berbasis Framework CodeIgniter Studi Kasus STMIK MARDIRA INDONESIA. *Jurnal Computech & Bisnis*, 15, 100–107.
- Farell, G., Saputra, H. K., & Novid, I. (2018). Rancang bangun sistem informasi pengarsipan surat menyurat (studi kasus fakultas teknik unp). *Jurnal Teknologi Informasi Dan Pendidikan*, 11(2), 55–62.
- Gunanto, A., & Sudarmilah, E. (2020). Pengembangan Website E-Arsip di Kantor Kelurahan Pabelan. *Emitor: Jurnal Teknik Elektro*, 20(2), 90–96.
- Iftitah Nurul Laily. (2022, February 7). *Pengertian Website Menurut Para Ahli, Beserta Jenis dan Fungsinya*. Katadata.
- Irawan, M. D., & Simargolang, S. A. (2018). Implementasi E-Arsip Pada Program Studi Teknik Informatika. (*JurTI*) *Jurnal Teknologi Informasi*, 2(1), 67–84.
- Jho. (n.d.). *Apa itu Website? Unsur Pembentuk Website, Jenis, & Contohnya*. Jogjahost. Retrieved January 3, 2023, from <https://www.jogjahost.co.id/blog/pengertian-website-menurut-para-ahli/#technopedia>
- Junyati. (n.d.). *Kualitas Software Model ISO 9126*. BINUS Higher Education. Retrieved January 2, 2023, from <https://sis.binus.ac.id/2019/04/04/kualitas-software-model-iso-9126/#:~:text=ISO%209126%20adalah%20standar%20terhadap,menetapkan%20kualitas%20sebuah%20produk%20software.>
- Lina, T. N., Rumetna, M. S., Rupilele, F. G. J., Palisoa, A. N. S., & Sirajjudin, M. Z. (2020). Sistem Informasi E-Arsip Berbasis Web (Studi Kasus: PT Haleyora Powerindo Cabang Sorong). *Jurnal Jendela Ilmu*, 1(1), 1–5.

- Mohamad Rully, P. S. R. A. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Pengelolaan Arsip Data Kerjasama Tri Dharma Perguruan Tinggi Menggunakan Metode Alphabetical Filing System. *Jurnal PETIK*, 6, 35–44.
- Muhamad Ghozi, D. I. (2018). PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN ARSIP DAN DISPOSISI SURAT BERBASIS WEB DI BPN KOTA PADANG. *Jurnal Vokasional Teknik Elektronika Dan Informatika*, 6, 114–121.
- Munawar. (2018). *Analisis Perancangan Sistem Berorientasi Objek dengan UML (Unified Modeling Language)*. Informatika Bandung.
- Novemli Firdaus, D. I. (2020). *Rancang Bangun Sistem Informasi Arsip Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter*. 8, 45–52.
- Pengertian MySQL Menurut Para Ahli, Fungsi dan Kelebihannya*. (n.d.). Pelayanan Publik. Retrieved January 4, 2023, from <https://pelayananpublik.id/2022/03/14/pengertian-mysql-menurut-para-ahli-fungsi-dan-kelebihannya/#>
- Raghib Nur Udin. (n.d.). *Pengertian dan Definisi WEB*. Retrieved January 21, 2023, from <http://raghibnuruddin217.blogspot.com/>
- Roger S. Pressman. (2010). *Software Engineering A Practitioner's Approach Seventh Edition* (7th ed). McGraw Hill.
- Rosa A.S., M. S. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Informatika Bandung.
- Sholechul Aziz. (2013). *Gampang dan Gratis Membuat Website Untuk Pemula*. Kunci Komunikasi.
- Sugiri, H. S. (2008). *Pengelolaan Database MySQL dengan PhpMyAdmin* (Pertama). Graha Ilmu.
- Sunarto, N. R. N. K. A. T. W. (2022). Perancangan Sistem Informasi Pencatatan dan Pengarsipan Surat Masuk serta Surat Keluar di Dekanat Fakultas Teknik

Universitas Sebelas Maret Surakarta. *Indonesian Journal of Information Technology and Computing*, 2, 29–42.

Suratman, W., Fauziah, F., & Sari, R. T. K. (2021). Aplikasi Elektronik Arsip (E-Arsip) Surat Berbasis Web Menggunakan Metode First In First Out (FIFO). *Paradigma*, 23(2).

Ulfa. (n.d.). *Pengertian Arsip Elektronik, Manfaat dan Komponen Arsip Elektronik Menurut Para Ahli*. Pelajaran.Co.Id. Retrieved January 4, 2023, from https://www.pelajaran.co.id/pengertian-manfaat-dan-komponen-arsip-elektronik-menurut-para-ahl/#Manfaat_Arsip_Elektronik

Yakub. (2008). *Sistem Basis Data Tutorial Konseptual (Pertama)*. GRAHA ILMU.