

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. O. Sari, A. Abdilah, and Sunarti, “Konsep Dasar Web” in *Web Programming*, 1st ed., Yogyakarta: Graha Ilmu, 2019.
- [2] E. Enge, S. Spencer, R. Fishkin, and J. Stricchiola, *The Art of SEO*. Sebastopol, CA: O'Reilly Media, Inc., 2009.
- [3] T. Ash, M. Ginty, and R. Page, *Landing Page Optimization: The Definitive Guide to Testing and Tuning for Conversions*. Hoboken, NJ: Wiley & Sons, 2012.
- [4] Herlambang, Bambang A., et al., “Sistem Informasi Manajemen Dokumentasi Program Acara Pada Lembaga Penyiaran Publik (LPP) Televisi Republik Indonesia (TVRI) Stasiun Jawa Tengah Dengan Metode Framework for the Application of System Analysis Technique,” *J. of Technopreneurship and Information System*, vol. 4, no. 2, pp. 25-30, 2021.
- [5] A. B. Dimitry, “Perancangan Sistem Informasi Manajemen Dokumentasi Kesehatan Pegawai (Studi Kasus: Klinik Garuda Sentra Medika),” *J. Sain dan Teknik*, vol. 5, no. 2, 2023.
- [6] I. A. Nugraha, F. Pradana, and A. Arwan, “Pengembangan Sistem Manajemen Notulensi dan Dokumentasi Rapat Berbasis Web (Studi Kasus: Jurusan Teknik Informatika Fakultas Ilmu Komputer Universitas Brawijaya),” *J. Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 4, no. 4, pp. 1273-1280, 2020.
- [7] C. Britton and J. Doake, *Object-Oriented Systems Development*. New York, NY: McGraw-Hill, 2001.
- [8] N. Hidayat and K. Hati, “Penerapan Metode Rapid Application Development (RAD) dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Rapor Online (SIRALINE),” *J. Sistem Informasi*, vol. 10, no. 1, 2021.
- [9] T. Pricillia and Zulfachmi, “Perbandingan Metode Pengembangan Perangkat Lunak (Waterfall, Prototype, RAD),” *J. Bangkit Indonesia*, vol. 10, no. 1, pp. 6-12, 2021.

- [10] D. Yuliawati, A. Andriyadi, and Nursiyanto “Pengujian Sistem Informasi E-Monitoring Pengelolaan Pembangunan Desa Dengan Menggunakan Metode Blackbox Testing,” *Jurnal TEKNIKA*, vol. 16, no. 02, pp. 303-310, 2022.
- [11] R. Ondrizal and A. Hadi, “Sistem Informasi Manajemen dan Dokumentasi Pelayanan Akademik untuk Surat pada Fakultas Teknik Universitas Negeri Padang,” *J. Vocational Teknik Elektronika dan Informatika*, vol. 9, no. 4, 2021.
- [12] F. Julianto and Parjito, “Rekayasa Aplikasi Manajemen E-Filling Dokumen Surat pada PT ALP (Atosim Lampung Pelayaran),” *J. Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI)*, vol. 2, no. 1, pp. 43-49, 2021.
- [13] M. Achirudin and E. Zuraidah, “Perancangan Sistem Informasi Manajemen Dokumen pada Kelurahan Keagungan,” *J. RESOLUSI: Rekayasa Teknik Informatika dan Informasi*, vol. 2, no. 6, pp. 234-242, 2022.
- [14] A. N. Behainksa et al., “Sistem Informasi Manajemen Kearsipan Dokumen Barang Ekspor dan Impor (Studi Kasus: CV. Gian Putra),” *J. Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI)*, vol. 3, no. 3, pp. 30-44, 2022.
- [15] N. A. B. Saputra and H. S. Purba, “Rancangan Sistem Manajemen Skripsi Berbasis Web Menggunakan Metode Rapid Application Development (RAD),” *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, vol. 9, no. 5, pp. 1621-1631, 2022.
- [16] P. U. Siregar and M. Nasution, “Sistem Manajemen Arsip Elektronik Terintegrasi (ARTERI) di Perpustakaan dan Kearsipan Kabupaten Labuhanbatu Berbasis Web,” *J. of Computer Science and Information Systems*, vol. 3, no. 2, pp. 70-80, 2022.
- [17] A. C. Nugroho, “Sistem Informasi Manajemen Ekstrakurikuler Berbasis Web Menggunakan Metode Rapid Application Development,” *TEKNIKA*, vol. 10, no. 3, pp. 199-205, 2021.
- [18] R. Gunawan, A. M. Yusuf, and L. Nopitasari, “Rancang Bangun Sistem Presensi Mahasiswa Dengan Menggunakan Qr Code Berbasis Android,” *J. Ilmiah Elektronika dan Komputer*, vol. 14, no. 1, pp. 47-58, 2021.

- [19] R. S. Pressman, *Software Engineering A Practitioner's Approach*, 7th ed., New York: McGraw-Hill 2009.
- [20] D. R. Briantama and N. D. Hendrawan, “APLIKASI PERSURATAN DIGITAL BERBASIS WEB UNTUK MANAJEMEN DOKUMEN DENGAN METODE ADDIE,” *JFTI*, vol. 6, no. 1, pp. 72–83, Dec. 2023.
- [21] I. Larasati, S. Hajiati, R. Hanugrah, and D. A. Anggoro, “Implementasi Website Profil SMP N 2 Kartasura,” *abditeknovaya*, vol. 1, no. 2, pp. 42–46, Dec. 2020.
- [22] J. E. Pujiyanto, A. N. Saputra, A. M. Leksono, and S. Setiawan, “Perancangan Sistem Informasi Desa (Sidesaka) Berbasis Web Pada Desa Karangsalam Kecamatan Kemranjen Kabupaten Banyumas,” *J. Pengabdian Kepada Masyarakat*, vol. 3, no. 1, pp. 23-31, 2023.
- [23] D. Hariyanto, R. Sastra, and F. E. Putri, “Implementasi Metode Rapid Application Development Pada Sistem Informasi Perpustakaan,” *J. JUPITER*, vol. 13, no. 1, pp. 110-117, 2021.
- [24] K. E. Kendall, and J. E. Kendall, *Analisis dan Perancangan Sistem*, Jakarta: Indeks, 2010.
- [25] Piyaneo. (2014, May.10) Rapid Application Development (RAD) [online]. Available: <https://piyaneo.wordpress.com/2014/05/10/rapid-application-development-rad/>
- [26] T. Arianti, A. Fa'izi, S. Adam, and M. Wulandari, “Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Diagram UML (Unified Modelling Language),” *J. Ilmiah Komputer Terapan dan Informasi*, vol. 1, no. 1, pp. 19-25, 2022.
- [27] W. Aliman, “Perancangan Perangkat Lunak untuk Menggambar Diagram Berbasis Android,” *Syntax Literate: Jurnal Ilmiah Indonesia*, vol. 6, no. 6, 2021.
- [28] I. P. Sari, *Buku Ajar Rekayasa Perangkat Lunak*, Medan: UMSU Press, 2021.
- [29] R. Yanto, *Manajemen Basis Data Menggunakan MySQL*, 1 ed. Yogyakarta: Deepublish, 2016.