

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Saragih, E. Rosinta, and S. Jhoni, "Perancangan Aplikasi E-Library Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP Pada Universitas Methodist Indonesia," *Times*, vol. IV, no. 1, pp. 31–35, 2015.
- [2] D. Alfiani and S. Bahri, "RANCANGAN PERPUSTAKAAN ELEKTRONIK ( E-LIBRARY ) PADA KAMPUS 2 POLITEKNIK ILMU PELAYARAN MAKASSAR (Studi Komparasi Perpustakaan Nasional dan Perpustakaan IPC Didin Alfiani, Samsuddin, Samsul Bahri, Uswatunnisah," *VENUS*, vol. 6, no. 11, pp. 13–28, 2018.
- [3] S. Amuda, P. D. Larasati, and A. Irawan, "Rancang Bangun Sistem Aplikasi E-Library," ... *Komput. dan Kecerdasan Buatan ...*, vol. II, no. 1, 2018, [Online]. Available: <http://jurnal.tau.ac.id/index.php/siskom-kb/article/view/14>
- [4] S. Maulana, L. Azhari, R. Taufiq, and A. Rahma, "Rancang Bangun Aplikasi E-Library Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Tangerang," *JIKA (Jurnal Inform.*, vol. 4, no. 3, p. 64, 2020, doi: 10.31000/jika.v4i3.3652.
- [5] F. F. Theo, V. Tulenan, and A. Sambul, "Rancang Bangun Aplikasi Digital Library Universitas Sam Ratulangi," *J. Tek. Inform.*, vol. 15, no. 4, pp. 271–282, 2020.
- [6] R. Irviani and R. Oktaviana, "Aplikasi Perpustakaan Pada SMA N1

- Kelumbayan Barat Menggunakan Visual Basic,” *J. TAM ( Technol. Accept. Model )*, vol. 8, no. 1, p. 64, 2017.
- [7] T. Yuliani, “Pengembangan E-Library Dalam Meningkatkan Pelayanan Di Perpustakaan Iain Batusangkar,” *Alfuad J. Sos. Keagamaan*, vol. 1, no. 1, p. 16, 2018, doi: 10.31958/alfuad.v1i1.1154.
- [8] H. Richki Hardi, “Pengembangan Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Kerangka Pieces (Studi Kasus Perpustakaan Stitek Bontang),” *Ilm. Teknol. Inf. Terap.*, vol. I, no. 3, pp. 15–21, 2015.
- [9] Khairil, D. Trianggana, and Yupianti, “Pembuatan E-Library Madrasah Aliyah Negeri (Man) Arga Makmur Menggunakan Macromedia Dreamweaver 8,” *J. Media Infortama*, vol. 8, no. 2, pp. 54–76, 2012.
- [10] Y. Yunita, M. Maruloh, and A. N. A. Saputri, “Rancang Bangun E-Library pada SMAN 1 Pagerbarang Tegal,” *J. Sisfokom (Sistem Inf. dan Komputer)*, vol. 7, no. 1, pp. 16–21, 2018, doi: 10.32736/sisfokom.v7i1.283.
- [11] Y. Widayanti, “Pengelolaan Perpustakaan Digital,” 2016, [Online]. Available: <http://repository.radenfatah.ac.id/id/eprint/8513>
- [12] C. F. Anggraini, “PEMANFAATAN LAYANAN E-LIBRARY DI PERPUSTAKAAN UNIVERISTAS AIRLANGGA PADA KALANGAN DOSEN,” pp. 1–18, 2014.
- [13] B. E. Rahmad, Basuki ; Purnama, “Rancangan Pembangunan Web E-

- Library Pada Perpustakaan Aptikom Indonesia Berbasis Web,” *Semin. Ris. Unggulan Nas. Inform. dan Komput. FTI UNSA 2013*, vol. 2, no. 1, pp. 60–68, 2013.
- [14] D. A. Rivai and B. E. Purnama, “Pembangunan Sistem Informasi Pengolahan Data Nilai Siswa Berbasis Web Pada Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Miftahul Huda Ngadirojo,” *Indones. J. Netw. Secur.*, vol. 3, no. 2, pp. 2302–5700, 2015.
- [15] S. Sarwindah, “Sistem Pendaftaran Siswa Baru Pada SMP N 1 Kelapa Berbasis Web Menggunakan Model UML,” *J. Sisfokom (Sistem Inf. dan Komputer)*, vol. 7, no. 2, pp. 110–115, 2018, doi: 10.32736/sisfokom.v7i2.573.
- [16] E. Usada, Y. Yuniarsyah, and N. Rifani, “Rancang Bangun Sistem Informasi Jadwal Perkuliahan Berbasis JQuery Mobile Dengan Menggunakan PHP Dan MySQL,” *J. INFOTEL - Inform. Telekomun. Elektron.*, vol. 4, no. 2, p. 40, 2012, doi: 10.20895/infotel.v4i2.107.
- [17] S. Hapsari and I. U. Wardati, “Rancang Bangun Sistem Informasi Pembayaran Dan Tabungan Siswa Pada Bank Mini Artha Mandiri Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Negeri Pringkuku Pacitan,” *Speed - Sentra Penelit. Eng. dan Edukasi*, vol. 3, no. 2, pp. 55–64, 2012.
- [18] Y. ; Prayitno, Agus; Safitri, “Pemanfaatan Sistem Informasi Perpustakaan Digital Berbasis Website Untuk Para Penulis,” *Indones. J. Softw. Eng.*, vol. 1, no. 1, pp. 2461–0690, 2015, doi: 10.4028/www.scientific.net/AMR.756-

759.138.

- [19] N. Nadlifah and S. Hadi, “Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Menggunakan Senayan Library Management System 9 Bulian,” vol. 3, no. 1, pp. 48–54, 2022.
- [20] X. Firman, Astria ; Wowor, Hans F; Najoan, “Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web,” *Tek. Elektro dan Komput.*, vol. 5, no. 2, pp. 29–36, 2016, doi: 10.29300/syr.v18i1.1568.
- [21] M. Jaenuri, “Perancangan Pengolahan Data Perpustakaan Madrasah Aliyah Negeri Lasem Berbasis Intranet,” *IJNS-Indonesian J. Netw. Secur. IJNS*, vol. 2, no. 3, pp. 2302–5700, 2013.
- [22] J. S. Pasaribu, “Penerapan Framework Yii Pada Pembangunan Sistem Ppdb Smp Bppi Baleendah Kabupaten Bandung,” *J. Ilm. Teknol. Infomasi Terap.*, vol. 3, no. 2, pp. 154–163, 2017, doi: 10.33197/jitter.vol3.iss2.2017.132.
- [23] S. Sonia *et al.*, “SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB DI SMA NEGERI 6 OKU MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL,” vol. 4, no. 1, pp. 2–7, 2021.
- [24] M. I. Hanafri, Triono, and I. Luthfiudin, “Rancang Bangun Sistem Monitoring Kehadiran Dosen Berbasis Web Pada STMIK Bina Sarana Global,” *J. Sisfotek Glob.*, vol. 8, no. 1, pp. 81–86, 2018, [Online]. Available:

<http://journal.stmikglobal.ac.id/index.php/sisfotek/article/view/175>

- [25] T. Triana, M. Yusman, and B. Hermanto, "Sistem Informasi Manajemen Data Klien Pada Pt. Hulu Balang Mandiri Menggunakan Framework Laravel," *J. Pepadun*, vol. 2, no. 1, pp. 40–48, 2021, doi: 10.23960/pepadun.v2i1.33.
- [26] A. Fajr Dinhar Saputri, J. Handoyo Mahasiswa Jurusan Teknik Elektro, S. Ronggolawe Cepu Dosen Jurusan Teknik Elektro, and S. Ronggolawe Cepu, "Sistem Informasi Kepegawaian Berbasis Web (Studi Kasus : Sekolah Tinggi Teknologi Ronggolawe Cepu)," *Simetris*, vol. 9, no. 1, pp. 1–7, 2015, [Online]. Available: <https://www.sttrcepu.ac.id/jurnal/index.php/simetris/article/view/99>
- [27] M. Q. Khairuzzaman, "PERANCANGAN SISTEM PERPUSTAKAAN SEKOLAH (Studi Kasus Pada SMP NEGERI 5 Pontianak) M.Qadafi," *KHATULISTIWA Inform.*, vol. 2, no. 1, pp. 65–77, 2014, [Online]. Available: <http://dx.doi.org/10.1016/j.biochi.2015.03.025><http://dx.doi.org/10.1038/nature10402><http://dx.doi.org/10.1038/nature21059><http://journal.stainkudus.ac.id/index.php/equilibrium/article/view/1268/1127><http://dx.doi.org/10.1038/nrmicro2577>
- [28] H. Fitriani, S. Nurmiati, and A. N. Utomo, "Pengembangan Aplikasi Website Perpustakaan Dengan SMS Gateway," *J. Rekayasa Inf.*, vol. 5, no. 1, pp. 14–23, 2016.

- [29] H. Hasugian and A. N. Shidiq, "Rancang Bangun Sistem Informasi Industri Kreatif Bidang Penyewaan Sarana Olahraga," *Semin. Nas. Teknol. Inf. dan Komun. Terap. 2012*, vol. 2012, no. Semantik 2012, pp. 606–612, 2012, [Online]. Available: <http://eprints.dinus.ac.id/202/>
- [30] H. W. Luthfi and B. K. Riasti, "Sistem Informasi Maintenance Dan Inventaris Laboratorium Pada SMK Negeri 1 Rembang Berbasis Web," *J. Speed – Sentra Penelit. Eng. dan Edukasi*, vol. 3, no. 3, pp. 69–77, 2017, [Online]. Available: <https://ijns.org/journal/index.php/speed/article/view/1219>
- [31] Fitri Ayu and Nia Permatasari, "perancangan sistem informasi pengolahan data PKL pada divisi humas PT pegadaian," *J. Infra tech*, vol. 2, no. 2, pp. 12–26, 2018, [Online]. Available: <http://journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/download/33/25>
- [32] T. Listyorini and A. Widodo, "Perancangan Mobile Learning Mata Kuliah Sistem Operasi Berbasis Android," *Simetris J. Tek. Mesin, Elektro dan Ilmu Komput.*, vol. 3, no. 1, p. 25, 2013, doi: 10.24176/simet.v3i1.85.
- [33] N. A. Maiyendra, "Perancangan Sistem Informasi Promosi Tour Wisata Dan Pemesanan Paket Tour Wisata Daerah Kerinci Jambi Pada Cv. Rinai Berbasis Open Source," *Jursima*, vol. 7, no. 1, p. 1, 2019, doi: 10.47024/js.v7i1.164.
- [34] Z. Anita and Sardiarinto, "PERANCANGAN SISTEM E-LIBRARY BERBASIS WEB Studi Kasus : SMP NEGERI 1 GAMPING," *Konfrensi*

*Nas. Ilmu Sos. Teknol.*, vol. 1, no. 1, pp. 218–224, 2015.

- [35] E. B. Pratama, D. O. Sihombing, A. Nugraha, and D. Putra, “Aplikasi E-library Untuk Pengelolaan Data Buku Berbasis Web Pada SMA N 1 Sungai Raya Menggunakan Model Waterfall,” *Simp. Nas. Ilmu Pengetah. dan Teknol.*, pp. 97–102, 2014.
- [36] I. P. Mutiara, H. Anwariningsih, and D. Susilo, “Rancang Bangun E-Library Smk Negeri 1 Slawi,” *J. Gaung Inform.*, vol. 7, no. 2, pp. 113–124, 2014.
- [37] D. A. Anugrah and D. Kurniadi, “Rancang Bangun Aplikasi e-Library Berbasis Web Dengan Teknologi Responsive,” *J. Algoritma.*, vol. 14, no. 2, pp. 437–442, 2015, doi: 10.33364/algoritma/v.14-2.437.
- [38] R. M. Abarca, “Bab Iii Metodologi Penelitian Kualitatif,” *Nuevos Sist. Comun. e Inf.*, pp. 2013–2015, 2021.
- [39] D. Fitra, I. S. Wijaya, and M. R. Pahlevi, “Perancangan Sistem Penunjang Keputusan Penentuan Pegawai Teladan Dinas Perkebunan Provinsi Jambi Berbasis Web,” *J. Ilm. Media Process.*, vol. 10, no. 1, pp. 444–455, 2015.
- [40] R. M. Abarca, “Bab Iii Metodologi Penelitian Kualitatif,” *Nuevos Sist. Comun. e Inf.*, pp. 2013–2015, 2021.
- [41] D. Fitra, I. S. Wijaya, and M. R. Pahlevi, “Perancangan Sistem Penunjang Keputusan Penentuan Pegawai Teladan Dinas Perkebunan Provinsi Jambi Berbasis Web,” *J. Ilm. Media Process.*, vol. 10, no. 1, pp. 444–455, 2015.

