

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Fatimah, nur, elmasari, yandria. (2018). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB UNTUK SMA ISLAM SUNAN GUNUNG JATI. *JIPI (Jurnal Ilmiah Penelitian Dan Pembelajaran Informatika)*, 3(2).
- [2] Bakhri, S. (2019). Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Webpada SMAN 1 Cibinong. *STRING (Satuan Tulisan Riset Dan Inovasi Teknologi)*, 4(2), 133–139.
- [3] D. Wulandari, A. Sari, and A. Astrilyana, “RANCANG BANGUN APLIKASI PERPUSTAKAAN SEKOLAH BERBASIS WEBSITE”, *jitk*, vol. 4, no. 2, pp.163-168, Feb. 2019.
- [4] Rohmah, N., Aryadita, H., & Brata, A. H. (2019). Pengembangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Pada Perpustakaan Kecamatan Bungah. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 3(3),2225–2234.
- [5] Rosidah, "Perancangan Sistem Informasi Otomasi Perpustakaan Berbasis Web," *Jurnal Informatika dan Komputer*, vol. 2, no. 1, pp. 1-10, 2017.
- [6] Oktaviana, R. (2023). "Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web dengan Pendekatan Agile," *Jurnal Informatika dan Komputer*, vol. 8, no. 1, pp. 1-10, 2023.
- [7] Wirawan, A., "Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Android," *Jurnal Informatika dan Teknologi*, vol. 1, no. 1, pp. 1-10, 2018
- [8] Sari, D., & Darmawan, A. (2023). "Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Mobile untuk Meningkatkan Layanan Perpustakaan," *Jurnal Ilmiah Manajemen Informatika*, vol. 15, no. 2, pp. 1-12, 2023.
- [9] Nurul Alifah Rahmawati and Arif Cahyo Bachtiar, “Analisis dan perancangan sistem informasi perpustakaan sekolah berdasarkan kebutuhan sistem,” *Berkala Ilmu Perpustakaan dan Informasi*, vol. 14, no. 1, pp. 76–76, Jun. 2018.
- [10] Nela Qori Andika and Duwi Cahya Putri Buani, “Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Studi Kasus: SMK YPK–Kesatuan Jakarta,” *Simnasiptek 2017*, vol. 1, no. 1, pp. 150–157, 2017.
- [11] Wulandari, E. "Perancangan Sistem Informasi Otomasi Perpustakaan Berbasis Web dengan Framework Laravel," *Jurnal Informatika dan Teknologi*, vol. 6, no. 2, pp. 1-10, 2023.
- [12] P. Sianggian, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB,” *JURNAL LIMITS*, vol. 9, no. 02, pp. 41–52, Jun. 2023,
- [13] N. A. Rahmawati and A. C. Bachtiar, “Analisis dan perancangan sistem informasi perpustakaan sekolah berdasarkan kebutuhan sistem,” *Berkala Ilmu Perpustakaan dan Informasi*, vol. 14, no. 1, p. 76, Jun. 2018,
- [14] L. Lidya, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN

- BERBASIS WEB PADA SMP SUMBANGSIH,” *Jurnal Ilmu Komputer dan Sistem Informasi*, vol. 5, no. 1, p. 68, Aug. 2017.
- [15] R. Irviani and Rossi Oktaviana, “APLIKASI PERPUSTAKAAN PADA SMA N1 KELUMBAYAN BARAT MENGGUNAKAN VISUAL BASIC,” *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)*, vol. 8, no. 1, pp. 63–69, 2017.
- [16] Ismail and Armadani, “Aplikasi perpustakaan digital pada dinas perpustakaan dan kearsipan Kabupaten soppeng”, *jisti*, vol. 4, no. 2, pp. 9-16, Oct. 2021.
- [17] D. Nazelliana and Purwanti Purwanti, “Perancangan program aplikasi perpustakaan berbasis java pada smp Al-Muhajirin,” *JISICOM (Journal of Information System, Infomatics and Computing)*, vol. 5, no. 2, pp. 259–259, Nov. 2021.
- [18] Wahyu Hamidi, “Pembuatan Perpustakaan Mini Guna Meningkatkan Minat Baca Anak Di Desa Buana Bhakti”, *Faedah*, vol. 1, no. 4, pp. 103–108, Sep. 2023.
- [19] F. Luthfiah, “MANAJEMEN PERPUSTAKAAN DALAM MENINGKATKAN LAYANAN PERPUSTAKAAN”, *El-Idare: Jurnal Manajemen Pendidikan Islam*, vol. 1, no. 2, pp. 189-202, Jul. 2016
- [20] Eli Fitriatun and Firdha Aprilyani, “Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Pada MAN 10 Jakarta Untuk Meningkatkan Minat Belajar Siswa,” *Jurnal Sistem Informasi*, vol. 10, no. 1, pp. 18–26, Feb. 2021.
- [21] P. Kotadjin, J. J. Senduk, and S. Marsabessy, “PENERAPAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PERPUSTAKAAN DI PERPUSTAKAAN DAERAH KABUPATEN HALMAHERA UTARA”, *ADK*, vol. 5, no. 4, Sep. 2016.
- [22] Abdulloh, R. (2015). "Perancangan Website Perpustakaan Berbasis Web." *Jurnal Ilmiah Manajemen Informatika*, vol. 7, no. 1, pp. 1-12.
- [23] A. Yudhistira, “Perancangan dan Implementasi Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web,” *JSK (Jurnal Sistem Informasi dan Komputerisasi Akuntansi)*, vol. 7, no. 1, pp. 14–20, Jan. 2023,
- [24] Oktaviana, R. (2023). "Penerapan Agile Development dalam Pengembangan Sistem Informasi Perpustakaan." *Jurnal Ilmiah Ilmu Perpustakaan dan Informasi*, 15(2), 1-12.
- [25] Stevent Chandra Dinata, M. R. Pahlevi. B, and Eni Rohaini, “Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Karyawan Baru Pada PT. Tiga Daya Energi,” *J. Inform. Dan Rekayasa Komputer(JAKAKOM)*, vol. 2, no.1, pp. 99–108, 2022, doi: 10.33998/jakakom.2022.2.1.54.
- [26] N. Hikmah, A. Suradika, and R. A. Ahmad Gunadi, “Metode Agile Untuk Meningkatkan Kreativitas Guru Melalui Berbagi Pengetahuan (Knowledge Sharing) (Studi Kasus: Sdn Cipulir 03 Kebayoran Lama, Jakarta,” *Instruksional*, vol. 3, no. 1, p. 30, 2021, doi: 10.24853/instruksional.3.1.30-39.
- [27] T. Fuady, D. Amirudin, A. Surahmat, and A. Rifai, “Perancangan Sistem Informasi Catatan Dan Pengawasan Hewan Ternak Menggunakan Qr Code

- Berbasis Web Dengan Metode Agile,” *J. Ilm. Sains dan Teknol.*, vol. 7, no.1, pp. 33–42, 2023, doi: 10.47080/saintek.v7i1.2540.
- [28] Yuliana, R. & Wulandari, A. (2023). "Pengembangan Aplikasi Mobile Perpustakaan Berbasis Android untuk Meningkatkan Layanan Perpustakaan." *Jurnal Ilmiah Ilmu Perpustakaan dan Informasi*, 15(2), 1-12.
- [29] Susanto, A. & Haryanto, B. (2023). "Pemanfaatan Aplikasi Perpustakaan Digital untuk Meningkatkan Minat Baca Masyarakat." *Jurnal Ilmiah Manajemen Informatika*, 15(2), 1-12.
- [30] S. Abidin and S. Sudirman, “MODEL PENERAPAN SISTEM OTOMASI DALAM MENINGKATKAN SISTEM LAYANAN SIRKULASI DI PERPUSTAKAAN STAIN MAJENE,” *JURNAL ILMU PERPUSTAKAAN (JIPER)*, vol. 4, no. 1, May 2022,
- [31] Y. S. Saputri and R. Tanone, “Perancangan dan Implementasi Sistem Informasi Perpustakaan berbasis Web (Studi Kasus: SMP Masehi Pekalongan),” *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, vol. 4, no. 1, Apr. 2018
- [32] E. Sutanto, *Pemrograman Android Dengan Menggunakan Eclipse & StarUML*. Airlangga University Press, 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=UGvIDwAAQBAJ>
- [33] W. Aliman, “Perancangan Perangkat Lunak untuk Menggambar Diagram Berbasis Android,” *SLJIL*, vol. 6, no. 6, p. 3091, Jun. 2021, doi: 10.36418/syntax-literate.v6i6.1404.
- [34] W. Aliman, “Perancangan Perangkat Lunak untuk Menggambar Diagram Berbasis Android,” *Syntax Lit. J. Ilm. Indones.*, vol. 6, no. 6, p. 3091, Jun. 2021, doi: 10.36418/syntax-literate.v6i6.1404.
- [35] Handayani, R., & Astuti, D. (2020). Pengembangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Mobile untuk Meningkatkan Layanan Perpustakaan. *Jurnal Ilmiah Ilmu Perpustakaan dan Informasi*, 12(2), 1-12.
- [36] M. Ma’Mur, L. Lia, and A. Hafiz, “METODE EXTREME PROGRAMMING DALAM MEMBANGUN APLIKASI KOS-KOSAN DI KOTA BANDAR LAMPUNG BERBASIS WEB,” p. 7, 2019.
- [37] T. Triyono, D. Minarsih, and D. Oktavia, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI BOOKING BUKU BERBASIS WEB PADA PERPUSTAKAAN SMK PANCAKARYA TANGERANG,” *SENSI Journal*, vol. 4, no. 1, pp. 20–34, Feb. 2018.
- [38] A. Albupy and D. Kurniadi, “Perancangan Sistem Informasi Manajemen Perpustakaan Berbasis Web pada SMK Semen Padang,” *Voteteknika (Vocational Teknik Elektronika dan Informatika)*, vol. 9, no. 2, p. 136, Jun. 2021,
- [39] Berliani, Agus Nugroho, and Roby Setiawan, “Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Pada SMP N 22 Muaro Jambi Berbasis Web,” *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Komputer (JAKAKOM)*.
- [40] U. G. S. MIT. S. ST. ,, Tutorial Visual Studio Code. Media Sains Indonesia, 2021
- [41] M. Ariffudin, “Mengenal Visual Code Studio dan Fitur-Fitur Pentingnya,” Niagahoster Blog, Feb. 22, 2022.

- [42] K. Harianto, H. Pratiwi, and Y. Suhariyadi, "Sistem Monitoring Lulusan Perguruan Tinggi Dalam Memasuki Dunia Kerja Menggunakan Tracer Study," *J-SAKTI (Jurnal Sains Komputer dan Informatika)*, vol. 3, no. 2, p. 295, Sep. 2019, doi: 10.30645/j-sakti.v3i2.148.
- [43] Akbar, "Apa Itu Laragon," *Sekayu Web | Situs Blog Pembelajaran Anak IT*, Jan. 03, 2022.
- [44] "Laravel," *The PHP Framework For Web Artisans*. <https://laravel.com/> (accessed Nov. 10, 2022).
- [45] S. Ardhiansyah Nurjaya, Maulana, *MEMBANGUN WEB DENGAN FRAMEWORK LARAVEL 8*. Pascal Books, 2022.
- [46] nur fatimah and yandria elmasari, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB UNTUK SMA ISLAM SUNAN GUNUNG JATI," *JUPI (Jurnal Ilmiah Penelitian dan Pembelajaran Informatika)*, vol. 3, no. 2, Dec. 2018, doi: 10.29100/jipi.v3i2.783.
- [47] J. S. Pasaribu, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB DI SMK PLUS PRATAMA ADI BANDUNG," *jitter*, vol. 7, no. 2, pp. 148–158, Apr. 2021.
- [48] S. Pratama and E. K. Putra, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEBSITE PADA SMPN 1 KERTAK HANYAR," *Technologia : Jurnal Ilmiah*, vol. 10, no. 2, pp. 68–76, Apr. 2019, doi: 10.31602/tji.v10i2.1809.
- [49] S. Bakhri and A. Bani, "Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web pada SMAN 1 Cibinong," *STRING (Satuan Tulisan Riset dan Inovasi Teknologi)*, vol. 4, no. 2, pp. 133–139, Dec. 2019.
- [50] "Pengembangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Pada Perpustakaan Kecamatan Bungah" *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*.