

DAFTAR PUSTAKA

- [1] N. Fatimah and Y. Elmasari, "Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Untuk Sma Islam Sunan Gunung Jati," *JUPI (Jurnal Ilm. Penelit. dan Pembelajaran Inform.*, vol. 3, no. 2, pp. 130–137, 2018, doi: 10.29100/jipi.v3i2.783.
- [2] D. D. Hutagalung and F. Arif, "Rancang Bangun Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Pada Smk Citra Negara Depok," *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2018, doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- [3] M. S. N. Nur Azis, Gali Pribadi, "Analisa dan Perancangan Aplikasi Pembelajaran Bahasa Inggris Dasar Berbasis Android," vol. 4, no. 1, pp. 48–58, 2020.
- [4] Rosidah, *Bab Ii Landasan Teori,* " *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53. 2018.
- [5] N. Alfiah and H. Indriani, "Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis website," *J. Teknol. dan Bisnis*, vol. 3, no. 2, pp. 188–198, 2021, doi: 10.37087/jtb.v3i2.65.
- [6] I. Gede, Y. E. Prasetya, and A. Muzakir, "Related papers DESIGN DAN ANALISA OPT IMISASI LOAD BALANCING PADA WEB SERVER DALAM SIST EM INFO... Iwan Krisnadi Jurnal KRS Online Pada ST MIK Palangka Raya Menggunakan Framework CodeIgnit er Yudha Abdi Nugroho Implement asi Manajemen Perpust akaan mengguna," no. Ci.
- [7] D. Sinaga, *Mengelola Perpustakaan Sekolah buku.* 2011. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=N-BsEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA5&dq=Perpustakaan+adalah+sarana+penu njang+pendidikan+yang+bertindak+di+satu+pihak+sebagai+pelestari+ilmu +pengetahuan,+dan+di+lain+pihak+sebagai+sumber+bahan+pendidikan+y ang+akan+diwari>
- [8] J. W. S. Rizki, "Optimalisasi Fungsi Perpustakaan Perguruan Tinggi Melalui Peran Pustakawan Juni Wati Sri Rizki □," *Al-Kuttab, Vol. 1, No. 2, Juli - Desember 2013 fasilitas1.*, vol. 1, no. 2, p. 107, 2013, [Online]. Available: <http://repo.iain-padangsidempuan.ac.id/377/1/14-57-2-PB.pdf>
- [9] A. Josi, "Penerapan Metode Prototyping Dalam Membangun Website Desa (Studi Kasus Desa Sugihan Kecamatan Rambang)," *Jti*, vol. 9, no. 1, pp. 50–57, 2017.
- [10] A. Rusmayanti, "Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Pada Desa Ngadirejan," *Jurnal*, vol. 6, no. 2, pp. 35–39, 2015, [Online]. Available: <http://www.ijns.org/journal/index.php/speed/article/view/1321/1309>

- [11] M. Suhartanto, "Kata kunci : Pembuatan Website Sekolah, PHP, 1.1," *J. Speed-Sentra Penelit. Enginerring dan Edukasi*, vol. 4, no. 1, pp. 1–8, 2012.
- [12] D. E. Hendrianto, "Analisis Pembuatan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Website," *Indones. J. Netw. Secur.*, vol. 3, no. 4, 2014.
- [13] A. Wibawanto, "Penggunaan Internet dalam Perpustakaan," *Pustakaloka*, vol. 10, no. 2, p. 191, 2018, doi: 10.21154/pustakaloka.v10i2.1472.
- [14] M. Tabrani and I. Rezqy Aghniya, "Implementasi Metode Waterfall Pada Program Simpan Pinjam Koperasi Subur Jaya Mandiri Subang," *J. Interkom J. Publ. Ilm. Bid. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 14, no. 1, pp. 44–53, 2020, doi: 10.35969/interkom.v14i1.65.
- [15] D. N. Utama, *Sistem Penunjang Keputusan*. 2017.
- [16] T. Riko Rivanthio, "Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Website Pada Sekolah Tinggi Analisis Bakti Asih Bandung," *Tematik*, vol. 4, no. 2, pp. 38–51, 2017, doi: 10.38204/tematik.v4i2.177.
- [17] R. Aditya, V. H. Pranatawijaya, and & P. B. A. A. Putra, "Rancang Bangun Aplikasi Monitoring Kegiatan Menggunakan Metode Prototype," *J. Inf. Technol. Comput. Sci.*, vol. 1, no. 1, pp. 47–57, 2021, [Online]. Available: <https://e-journal.upr.ac.id/index.php/jcoms/article/view/2955>
- [18] J. S. Pasaribu, "Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Di Smk Plus Pratama Adi Bandung," *J. Ilm. Teknol. Infomasi Terap.*, vol. 7, no. 2, pp. 148–158, 2021, doi: 10.33197/jitter.vol7.iss2.2021.552.
- [19] M Teguh Prihandoyo, "Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web," *J. Inform. J. Pengemb. IT*, vol. 3, no. 1, pp. 126–129, 2018.
- [20] E. Rahmawati and S. Saepudin, "SISTEM INFORMASI PENERIMAAN SISWA BARU BERBASIS WEB Studi Kasus : SMA ISLAM MIFTAHUSSA ' ADAH , PARUNGKUDA ," *SISMATIK (Seminar Nas. Sist. Inf. dan Manaj. Inform.*, pp. 270–273, 2021.
- [21] D. Erinton, R. Negara, R. Sanjoyo, "Analisis Performasi Framework Codeigniter Dan Laravel Menggunakan Web Server Apache," *eProceedings Eng.*, vol. 4, no. 3, pp. 3565–3572, 2017, [Online]. Available: <http://libraryproceeding.telkomuniversity.ac.id/index.php/engineering/article/view/4965>
- [22] R. T. Rahastri, Ajeng Puspitasari, Tengku A. Riza, ST., MT, "PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI SEKOLAH (STUDI KASUS SMP N 2 PATIKRAJA BANYUMAS) Ajeng," vol. 1, no. 3, pp. 2660–2666, 2015.
- [23] M. Saed Novendri, A. Saputra, and C. Eri Firman, "Pengertian Web,"

Lentera Dumai, vol. 10, no. 2, pp. 46–57, 2019.

- [24] T. Haryadi and M. U. Fahri, “DISTRO GHADIZA STORE KETAPANG DENGAN PHP DAN MYSQL Ordering Information System for Clothing in Ketapang Ghadiza Store Distro with Php And Mysql,” vol. 1, no. 1, 2022.
- [25] X. N. Astria Firman, Hans F. Wowor, “Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web,” *J. Ilm. Syi’ar*, vol. 5, no. 1, p. 30, 2016, doi: 10.29300/syr.v18i1.1568.
- [26] A. Z. & S. C. Edy Winarno ST, M.Eng, *Pemrograman Web Berbasis HTML 5, PHP, Dan JavaScript*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2014. [Online]. Available: https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=YuVyDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=ali+zaki+dan+smitdev+community+html+adalah+dokumen+sederhana,+berfungsi+untuk+menampilkan+teks+dan+juga+halaman+gambar&ots=Z1sPRjYa0_&sig=wDFZqQRvRQXq5TTwxRIYD22Qzxc&redir_esc=y#v
- [27] Y. Rohani, “Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web (Studi Kasus Toko Semut Invasion Mandiriraja),” *Simnasiptek 2018*, pp. 15–23, 2018.
- [28] Ismai, *Mudah Menguasai Framework Laravel*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2019. [Online]. Available: https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=8tKdDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=pengertian+laravel+buku&ots=lu76-s2OUN&sig=pAMzKk0EOWrFvnNhYrskZMngNxxw&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false
- [29] P. D. Andrew Fernando Pakpahan, M.T., *Dasar-Dasar Pengembangan Aplikasi Web Modern dengan Framework Laravel*. Bandung: Media Sains Indonesia, 2020. [Online]. Available: https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=KfIIIEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA91&dq=pengertian+laravel+buku&ots=d8Om8Y_TFg&sig=yPC4lkov29hw96IdgLPtIeLMcsg&redir_esc=y#v=onepage&q=pengertian+laravel+buku&f=false
- [30] M. Ummy Gusti Salamah, S.ST., *Tutorial Visual Studio Code*. Media Sains Indonesia, 2021. [Online]. Available: https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=LHomEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA1&dq=pengertian+visual+studio+code+buku&ots=YTPpMmEwQ9&sig=CkSuPPquPb2MHR2hLe7aroiJodw&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false
- [31] B. Johnson, *Visual Studio Code End-to-End Editing and Debugging Tools for Web Developers*. Canada: Simultaneously In Canada, 2019. [Online]. Available:

https://www.google.co.id/books/edition/Visual_Studio_Code/t1enDwAAQBAJ?hl=en&gbpv=1

- [32] A. Hanafie, A. L. Perdana, D. Munawar, and D. Ardianti, "Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Pada Madrasah Tsanawiyah Negeri (MTsN) 4 Bone Berbasis Web," *J. Teknol. dan Komput.*, vol. 1, no. 02, pp. 74–80, 2022.
- [33] W. Harjono and Kristianus Jago Tute, "Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall," *SATESI J. Sains Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 2, no. 1, pp. 47–51, 2022, doi: 10.54259/satesi.v2i1.773.
- [34] M. Soleh, M. Ihsan, and M. Matahari, "Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan di MTs Roudlotul Khuffadz Berbasis Web," *J. PETISI (Pendidikan Teknol. Informasi)*, vol. 2, no. 2, pp. 1–7, 2021, doi: 10.36232/jurnalpetisi.v2i2.1181.
- [35] I. A. Agus Rahmat Kasmirin, Machudor Yusman, "Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web (Studi Kasus SMAN 1 Penengahan)," *Int. Res. Big-Data Comput. Technol. I-Robot*, vol. 4, no. 1, pp. 104–108, 2016, doi: 10.53514/ir.v3i1.50.
- [36] I. Aini, N., Wicaksono, S. A., & Arwani, "Pembangunan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web menggunakan Metode Rapid Application Development (RAD)(Studi pada: SMK Negeri 11 Malang)," *J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 3, no. 9, pp. 8647–8655, 2019, [Online]. Available: <https://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/6236/2996>
- [37] R. K. Mika Mandasari, "Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Dengan Metode Rapid Application Development (Rad) Dan Framework Css Bootstrap," *J. Poliprofesi*, 2020, doi: 10.31219/osf.io/fznrx.
- [38] A. Oktariono, "Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Pasien Pada Klinik Bersalin Kasih Ibu Menggunakan Metode Waterfall," *Sci. J. No.3*, vol. 4, no. 3, pp. 239–247, 2015, [Online]. Available: <http://ojs.stikesprima-jambi.ac.id/index.php/sc/article/download/123/119>