

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. Cahyaningtyas and S. Iriyani, "Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Pada Smp Negeri 3 Tulakan, Kecamatan Tulakan Kabupatean Pacitan," *Indones. J. Netw. Secur.*, vol. 4, no. 2, pp. 15–20, 2015, [Online]. Available: <https://ijns.org/journal/index.php/ijns/article/view/1308>.
- [2] Supriatin, D. Nurani, B. Ariyanti, and A. Rachmawati, "Sistem Informasi Perpustakaan Pada Smk Ypkk 2 Sleman," pp. 6–7, 2016.
- [3] I. H. Santi, *Analisa Perancangan Sistem*. Penerbit NEM, 2020.
- [4] E. Y. Anggraeni, E. Risanto, Y. Basuki, D. Nofianto, A. A. C, and A. Offset, *Pengantar Sistem Informasi*. Penerbit Andi, 2017.
- [5] K. A. Hafizd and R. Sayyidati, "Sistem Informasi Perpustakaan Politeknik Negeri Tanah Laut," *J. Sains dan Inform.*, vol. 3, no. 2, pp. 60–67, 2017, doi: 10.34128/jsi.v3i2.72.
- [6] S. P. I. M. P. I. Dr Irjus Indrawan *et al.*, *MANAJEMEN PERPUSTAKAAN SEKOLAH*. Penerbit Qiara Media, 2020.
- [7] M. P. I. C. H. C. I. Sudirman Anwar, M. A. Dr. Said Maskur, and S. P. I. Muhammad Jailani, *Manajemen Perpustakaan*. Zahen Publisher, 2019.
- [8] R. Abdulloh, *7 in 1 Pemrograman Web untuk Pemula*. Elex Media Komputindo, 2018.
- [9] 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.
- [10] Rosa AS and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2018.
- [11] K. Fahmi, A. T. Haryono, I. F. Astuti, and D. Cahyadi, "Perancangan Dan Implementasi Aplikasi Perpustakaan Berbasis Multitenant," *Inform. Mulawarman J. Ilm. Ilmu Komput.*, vol. 11, no. 1, p. 1, 2016, doi: 10.30872/jim.v11i1.196.
- [12] M. Puspitasari, A. Budiman, and Setiawansyah, "Perancangan Sistem Informasi Manajemen Perpustakaan Menggunakan Metode Fast (Framework for the Application System Thinking) (Studi Kasus : Sman 1 Negeri Katon)," *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 2, no. 2, pp. 69–77, 2021, [Online]. Available: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>.
- [13] S. K. M. K. Dedy Rahman Prehanto, S. K. M. K. Chamdan Mashuri, S. K. M. K. Aries Dwi Indriyanti, and S. M. Pustaka, *BUKU AJAR MODEL SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN DENGAN AHP DAN IPMS*. SCOPINDO MEDIA PUSTAKA, 2020.
- [14] K. Harianto, H. Pratiwi, and Y. Suhariyadi, *SiSTEM MONITORING LULUSAN PERGURUAN TINGGI DALAM MEMASUKI DUNIA KERJA MENGGUNAKAN TRACER STUDY*. MEDIA SAHABAT CENDEKIA, 2019.
- [15] A. Kartubi and R. W. Arifin, "Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Website Dengan Framework Laravel," *J. Mhs. Bina Insa.*, vol. 3, no. 2, pp.

- 213–222, 2019.
- [16] R. Habibi and R. Aprilian, *Tutorial dan penjelasan aplikasi e-office berbasis web menggunakan metode RAD*. Kreatif, 2020.
- [17] M. Ma“mur and R. Sanjaya, “Sistem Informasi Monitoring Dosen Menggunakan Code Igniter,” vol. 20, no. 1, pp. 488–492, 2020, [Online]. Available: <https://jurnal.dcc.ac.id/index.php/JC/article/view/362>.
- [18] D. Setiawan, *Buku Sakti Pemrograman Web: HTML, CSS, PHP, MySQL & Javascript*. Anak Hebat Indonesia, 2017.
- [19] I. Styawantoro and S. K. M. T. I. Agus Komarudin, *PEMROGRAMAN BERBASIS WEB HTML, PHP 7, MySQLi, Dan Bootstrap 4*. Penerbit Lakeisha, 2021.
- [20] Supono and V. Putratama, *Pemrograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter: Pemrograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter*. Supono, 2016.
- [21] Agustini and W. J. Kurniawan, “Sistem E-Learning Do“a dan Iqro“ dalam Peningkatan Proses Pembelajaran pada TK Amal Ikhlas,” *J. Mhs. Apl. Teknol. Komput. dan Inf.*, vol. 1, no. 3, pp. 154–159, 2019, [Online]. Available: <http://www.ejournal.pelitaindonesia.ac.id/JMApTeKsi/index.php/JOM/article/view/526>.
- [22] J. Enterprise, *HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula*. Elex Media Komputindo, 2018.
- [23] L. V Aprilian and M. H. K. Saputra, *Belajar cepat metode SAW*. Kreatif, 2020.
- [24] U. D. Soer and Wahyudi, “Perancangan Sistem Informasi Peminjaman Buku Perpustakaan SMAN 2 Cikarang Utara Menggunakan PHP DAN MySQL,” *Peranc. Sist.*, vol. 3, no. 1, pp. 40–48, 2015.
- [25] D. Puspitasari, “Sistem Informasi Perpustakaan Sekolah Berbasis Web,” *J. Pilar Nusa Mandiri Vol. XII*, vol. 12, no. 2, pp. 227–240, 2016.
- [26] M. Z. Afwani, R. Afwani, and F. Wahyudi, “SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN SEKOLAH SMPN 4 GUNUNGSARI,” vol. 2, no. 2, pp. 159–170, 2021.
- [27] M. Aziz Choiri, A. Rachman, A. Purwadi, and A. Khafid Salim, “Rancang Bangun Sistem Informasi Perpustakaan Sekolah Berbasis Web di SMK Islam Al-Futuhiyyah menggunakan model waterfall,” *Semin. Nas. Tek. Elektro, Sist. Inf. dan Tek. Inform. FTETI- Intitut Teknol. Adhi Tama Surabaya*, no. 1, pp. 19–24, 2021.
- [28] D. Pratiwi¹ et al., “Rancang Bangun Sistem Informasi Perpustakaan Pada Sekolah SMK Yadika 13 Tambun Utara Berbasis Web,” *Paradigma*, vol. XX, no. 1, pp. 53–58, 2018.
- [29] L. A. Pratama, A. Primawati, and L. Ariyani, “Perancangan Sistem Informasi Sirkulasi Buku Pada Perpustakaan SMP Negeri 103 Jakarta,” *STRING (Satuan Tulisan Ris. dan Inov. Teknol.)*, vol. 4, no. 2, p. 227, 2019, doi: 10.30998/string.v4i2.4179.
- [30] A. Suwondo, “Aplikasi sistem informasi perpustakaan di smk takhassus kalibeber wonosobo,” pp. 31–39, 2014.