

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Nugroho, M. R. Safirman, and Hendrawan, “Perancangan Sistem Aplikasi Rekam Medik Pada Puskesmas Pakuan Baru Kota Jambi,” *J. Ilm. Media Process.*, vol. 10, no. 1, pp. 406–412, 2015.
- [2] Santi Hartami Indyah, “Analisis Perancangan Sistem.” PT. Nasya Expanding Management, 2020.
- [3] S. Mulyani, “Metode Analisis dan Perancangan Sistem.” *Abdi Sistematika*, p. 267, 2016.
- [4] A. Rahmiati, Baharuddin Semmaila, “Tata kelola data,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2013.
- [5] R. maulana Awangga, “Pengantar Sistem Informasi Geografis.” Kreatif Industri Nusantara, 2019.
- [6] S. A. Wulandari, “Sistem Informasi Penjualan Produk Berbasis Web Pada Chanel Distro Pringsewu,” *J. TAM (Technology Accept. Model.*, vol. 4, no. 0, pp. 41–47, 2017, [Online]. Available: <http://ojs.stmikpringsewu.ac.id/index.php/JurnalTam/article/view/36/36>.
- [7] M. Sitinjak Daniel Dido Jantce TJ and J. Suwita, “Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kursus Bahasa Inggris Pada Intensive English Course Di Ciledug Tangerang,” *Ipsikom*, vol. 8, no. 1, 2020.
- [8] A. Lutfi, “School Using Php and Mysql,” *J. AiTech*, vol. 3, no. 2, pp. 104–112, 2017.
- [9] Y. M. Putra, “Penerapan Sistem Informasi Perpustakaan Pada Sma Negeri 2 Muara Bungo Menggunakan Bahasa Pemrograman Java Dan Didukung Database Mariadb,” *INTECOMS J. Inf. Technol. Comput. Sci.*, vol. 1, no. 2, pp. 198–211, 2018, doi: 10.31539/intecomsv1i2.293.
- [10] N. A. Rahmawati and A. C. Bachtiar, “Analisis dan perancangan sistem informasi perpustakaan sekolah berdasarkan kebutuhan sistem,” *Berk. Ilmu Perpust. dan Inf.*, vol. 14, no. 1, p. 76, 2018, doi: 10.22146/bip.28943.
- [11] W. Abas, “Analisa Kepuasan Mahasiswa Terhadap Website Universitas Negeri Yogyakarta (Uny),” *Manajemen*, pp. 1–6, 2013.
- [12] Abdurrahman, “Membuat Website Gratis.” *kuncikom*, p. 95, 2012.
- [13] A. N. Nurhayati, A. Josi, and N. A. Hutagalung, “Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Dan Pembelian Barang Pada Koperasi Kartika Samara Grawira Prabumulih,” *J. Teknol. dan Inf.*, vol. 7, no. 2, pp. 13–23, 2018,

doi: 10.34010/jati.v7i2.490.

- [14] E. Irwansyah and J. V, “Pengantar Teknologi Informasi.” deepublish, p. 318, 2014.
- [15] A. Krisianto, “Internet Untuk Pemula.” PT Elex Media Komputindo, 2014.
- [16] R. A.S and M. Shalahuddin, “Rekayasa Perangkat Lunak.” Informatika, 2016.
- [17] Indrajani, “Database Design.” PT Elex Media Komputindo, Jakarta, 2015.
- [18] S. Mulyani, “Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah,” *Notasi Pemodelan Unified Model. Lang.*, 2016.
- [19] P. Studi and T. Informatika, “PERANCANGAN WEBSITE E-GOVERNMENT PADA KANTOR,” vol. 10, no. 1, pp. 413–426, 2015.
- [20] J. Enterprise, “PHP Komplet,” 2017.
- [21] J. Kresentya, T. Widiartin, U. Wijaya, and K. Surabaya, “Membangun Aplikasi Pengenalan Hewan Gecko Berbasis Web,” 2019.
- [22] B. Nugroho, “Dasar Pemrograman Web PHP - MySQL dengan Dreamweaver,” Yogyakarta: Gava Media, 2013, p. 392.
- [23] J. Enterprise, “HTML, PHP, dan MySQL untuk pemula,” Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2018.
- [24] Y. Supardi, “Semua bisa menjadi programmer VB 2012,” in *Case Study*, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2015.
- [25] D. E. Hendrianto, “Perpustakaan,” vol. 3 no 4, 2014.
- [26] 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.
- [27] N. Fatimah and Y. Elmasari, “Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Untuk Sma Islam Sunan Gunung Jati,” *JIFI (Jurnal Ilm. Penelit. dan Pembelajaran Inform.*, vol. 3, no. 2, pp. 130–137, 2018, doi: 10.29100/jipi.v3i2.783.
- [28] N. Aini and S. Wicaksono, “Pembangunan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web menggunakan Metode Rapid Application Development (RAD) (Studi pada : SMK Negeri 11 Malang),” *J-Ptiik.Ub.Ac.Id*, vol. 3, no. 9, p. 9, 2019.
- [29] N. Rohmah, Himawat Aryadita, and Adam Hendra Brata, “Pengembangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Pada Perpustakaan

Kecamatan Bungah,” *Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 3, no. 3, pp. 2225–2234, 2019.