

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Irawan and A. Nujiullah, "Sistem Informasi Perpustakaan pada Universitas Serang Raya Berbasis Web," *Protekinfor*, vol. 2, no. September, pp. 34–39, 2015.
- [2] M. Asyari and nurbaiti, "PERANCANGAN APLIKASI PENGOLAHAN DATA PERPUSTAKAAN PADA SDN NEGERI 01 BLAMBANGAN PAGAR DENGAN METODE WATERFALL Program Studi Manajemen Informatika , STMIK Surya Intan Kotabumi," vol. 8, pp. 153–158, 2017.
- [3] A. Sukri, "Perancangan aplikasi perpustakaan digital," vol. 10, pp. 1–8, 2019.
- [4] Syarifuddin, "PERANCANGAN SISTEM APLIKASI ASC TIME TABLE TERHADAP PENYUSUNAN JADWAL MATA PELAJARAN DI SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN NEGERI 1 KARIMUN MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL," vol. 1, no. 1, 2020.
- [5] 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.
- [6] A. H SIRAIT, "PERANCANGAN SISTEM APLIKASI PERPUSTAKAAN PADA PERPUSTAKAAN SMA SANTA MARIA," 2016.
- [7] M. A. Sukardi, "Perancangan aplikasi perpustakaan berbasis web di SMK N 2 Tanjab Barat."
- [8] A. N. Panjaitan, A. Sadikin, and B. Irawan, "Perancangan E-Learning pada SMA Negeri 8 Kota Jambi," vol. 13, no. 2, pp. 1259–1269, 2018.
- [9] B. Suhardiman, "PEMANFAATAN INTERNET DALAM MENINGKATKAN PENGETAHUAN GURU DI SMA MUHAMMADIYAH 1 TANGERANG," *Pemanfaat. INTERNET DALAM Meningkatkan. Pengetah. GURU DI SMA MUHAMMADIYAH 1 TANGERANG*, 2011.
- [10] J. Y. Harahap, "HUBUNGAN ANTARA KONTROL DIRI DENGAN KETERGANTUNGAN INTERNET DI PUSTAKA DIGITAL PERPUSTAKAAN DAERAH MEDAN," vol. 3, no. 2, pp. 131–145, 2017.
- [11] A. N. Rais and H. M. Nur, "Sistem Informasi Perpustakaan Online," *Konf. Nas. Ilmu Sos. dan Teknol.*, 2014, [Online]. Available: <http://seminar.bsi.ac.id/knist/index.php/UnivBSI/article/view/229>.
- [12] R. F. Hidayatullah *et al.*, "Rancang Bangun Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Pada Perpustakaan Fakultas Teknik Universitas Islam

Majapahit Mojokerto,” *Univ. Islam Maja Pahit*, 2019.

- [13] D. A. K. Wardhani, “Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Di Smp N 32 Semarang,” *Sist. Inf. Perpust. Berbas. Web Di SMP N 32 Semarang*, 2017.
- [14] A. N. PERSIA, “PERAN PERPUSTAKAAN ANAK DIRUMAH SAKIT KANKER ‘DHARMAIS’ JAKARTA,” vol. 2, pp. 0–7, 2013.
- [15] A. Mangnga, “Peran perpustakaan sekolah terhadap proses belajar mengajar di sekolah,” vol. XIV, no. 1, pp. 38–42, 2015.
- [16] D. Lestari, “PERANCANGAN APLIKASI E-LEARNING SEBAGAI MEDIA PEMBELAJARAN DI TALKING BEE BERBASIS ANDROID,” 2019.
- [17] F. Ayu, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PRAKTEK KERJA LAPANGAN (PKL) PADA DEVISI HUMAS PT. PEGADAIAN,” vol. 2, no. 2, pp. 12–26, 2018.
- [18] D. Puspitasari, “Sistem informasi perpustakaan sekolah berbasis web,” no. 2, pp. 227–240, 2016.
- [19] N. Dengen, “Perancangan Sistem Informasi Terpadu Pemerintah Daerah Kabupaten Paser,” vol. 4, no. 1, pp. 47–54, 2009.
- [20] Rosa A.S., “Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek,” *Inform. Bandung*, pp. 146–163, 2018.
- [21] P. A. Sigit, “Perancangan Dan Implementasi Aplikasi E-Learning Pada UPTD SMP Negeri 1 Ngronggot,” pp. 1–14, 2016.
- [22] A. Firman, H. F. Wowor, and X. Najoran, “Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web,” vol. 5, no. 2, 2016.
- [23] T. Sanubari, “Perancangan Aplikasi Perpustakaan Berbasis Website Pada Sma Muhammadiyah 2 Tangerang,” p. 98, 2017.
- [24] F. E. Prasajo, “Aplikasi Perpustakaan Berbasis Web Pada Sma Negeri 1 Mlonggo,” 2014.
- [25] H. Purnomo, “perancangan sistem informasi perpustakaan di sma muhammadiyah 7 yogyakarta berbasis web,” 2014.
- [26] G. Setiawan, “Pengujian perangkat lunak menggunakan metode black box studi kasus exelsa universitas sanata dharma,” 2011.
- [27] D. wijaya Yahya, “PENGUJIAN BLACKBOX SISTEM INFORMASI PENILAIAN KINERJA KARYAWAN PT INKA (PERSERO) BERBASIS EQUIVALENCE PARTITIONS BLACKBOX TESTING OF

PT INKA (PERSERO) EMPLOYEE PERFORMANCE ASSESSMENT INFORMATION SYSTEM BASED ON teknik Equivalence Partitions melakukan,” vol. 4, pp. 22–26, 2021.

- [28] A. D. Rachmatsyah, “Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan dengan PHP dan My SQL di SMAN1 Pangkalpinang,” vol. 4, no. 1, pp. 34–40, 2017.
- [29] Y. FAUZI, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN PADA PT. BOLA DUNIA, Tbk SERANG,” vol. 4, no. 1, pp. 11–30, 2016.
- [30] M. E. Apriyani *et al.*, “Pemanfaatan sistem informasi terintegrasi untuk pengembangan perpustakaan politeknik negeri batam,” vol. 5, no. 1, pp. 91–95, 2013.
- [31] Y. Irawan, “SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN,” 2011.
- [32] A. A. Muharto, *Metode penelitian sistem informasi mengatasi kesulitan mahasiswa dalam menyusun proposal penelitian*. Yogyakarta: Deepublish, 108-109,2016.