

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. Abdulloh, *Easy dan Simple Web Programming*. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2016.
- [2] I. Pangaribuan and F. Subakti, “Sistem Informasi Akademik Berbasis Web pada SMK (Sekolah Menengah Kejuruan) Teknologi Industri Pembangunan Cimahi,” *J. Teknol. dan Inf.*, vol. 9, no. 2, pp. 128–137, 2019, doi: 10.34010/jati.v9i2.1836.
- [3] F. N. Hasan and E. K. Pratama, “Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Sma Negeri 3 Sukoharjo,” *J. AKRAB JUARA*, vol. 3, no. 1, pp. 1–13, 2018.
- [4] M. A. Damayanti and S. Sudaryanto, “Sistem Informasi Akademik Berbasis Web pada SMA Negeri 13 Semarang,” *JOINS (Journal Inf. Syst.*, vol. 5, no. 2, pp. 221–229, 2020, doi: 10.33633/joins.v5i2.3544.
- [5] A. Kristanto, *Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya*. Yogyakarta: Gava Media, 2018.
- [6] L. Ahmad and Munawir, *Sistem informasi manajemen*. Banda Aceh: Lembaga Kita, 2018.
- [7] S. P. Nugraha, R. Tullah, and M. I. Dzulhaq, “Sistem Informasi Akademik Sekolah Berbasis Web Kurikulum 2013,” *J. Sisfotek Glob.*, vol. 7, no. 1, pp. 1–5, 2017.
- [8] Henry, H. Aditiya, K. E. Dwiyanthi, and R. Raditya, “Perancangan Sistem Informasi Akademik Pada Sma Dharma Putra Berbasis Web,” vol. II, no. 2, pp. 64–73, 2021.
- [9] D. Kurniadi and A. Mulyani, “Implementasi Pengembangan Student Information Terminal (S-IT) Untuk Pelayanan Akademik Mahasiswa,” *J. Algoritm.*, vol. 13, no. 2, pp. 437–442, 2017, doi: 10.33364/algoritma/v.13-2.437.
- [10] R. P. Hastanti, B. E. Puranama, and I. U. Wardati, “Sistem Penjualan Berbasis Web (E-Commerce) Pada Tata Distro Kabupaten Pacitan,” *J. Bianglala Inform.*, vol. 3, no. 2, pp. 1–9, 2015, doi: 10.1007/s13226-018-0284-5.
- [11] R. A. Sukamto and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2018.
- [12] Munawar, *Analisis perancangan sistem berorientasi objek dengan UML(Unified Modeling Language)*. Bandung: Informatika Bandung, 2018.
- [13] B. Nugroho, *Aplikasi Pemrograman Web Dinamis dengan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: Gava Media, 2019.
- [14] J. Enterprise, *HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2018.
- [15] A. Saputra, *Buku Sakti HTML, CSS, dan Javascript*. Yogyakarta: START UP, 2019.
- [16] M. Jannah, Sarwandi, and C. Cyber, *Mahir bahasa pemrograman PHP*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2019.
- [17] B. Sidik, *Pemrograman Web dengan PHP 7*. Bandung: Informatika Bandung, 2017.

- [18] P. Hidayatullah and J. K. Kawistara, *Pemrograman Web*. Bandung: Informatika Bandung, 2017.
- [19] B. Raharjo, *Belajar Otodidak MySQL Teknik Pembuatan dan Pengelolaan Database*. Bandung: Informatika Bandung, 2015.
- [20] Y. Yudhanto and H. A. Prasetyo, *Mudah menguasai framework laravel*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2019.
- [21] W. N. Cholifah, S. M. Sagita, and S. Knowledge, "PENGUJIAN BLACK BOX TESTING PADA APLIKASI ACTION & STRATEGY BERBASIS ANDROID," vol. 3, no. 2, pp. 206–210, 2018.
- [22] F. C. Ningrum, D. Suherman, S. Aryanti, and H. A. Prasetya, "Pengujian Black Box pada Aplikasi Sistem Seleksi Sales Terbaik Menggunakan Teknik Equivalence Partitions," vol. 4, no. 4, pp. 125–130, 2020.
- [23] A. Habsyi and D. A. Pramana, "Sistem Informasi Akademik Smk Ihsaniyah Kota Tegal," *J. Inform. J. Pengemb. IT*, vol. 1, no. 2, pp. 48–51, 2016.
- [24] R. Purwanto, "Peningkatan Efektifitas dan Efisiensi Pengelolaan," *J. Teknol. Terap.*, vol. 3, no. 2, pp. 24–31, 2017.
- [25] U. Herdiana and A. R. Nugraha, "Rancang Bangun Aplikasi Penerimaan Pegawai Di Bank Btn Kota Tasikmalaya," *Jumantaka*, vol. 02, no. 01, pp. 191–200, 2018.
- [26] O. Putri Winahyu, S. Janti, A. R. BSI Jakarta Jl Fatmawati No, and J. Selatan, "Sistem Informasi Akademik Sekolah Berbasis Web Pada Sekolah Menengah Pertama Tunas Bangsa Bogor," *Swabumi*, vol. 5, pp. 74–83, 2017.
- [27] A. Saripudin and M. Ardiansyah, "SISTEM INFORMASI AKADEMIK SEKOLAH BERBASIS WEB MENGGUNAKAN MODEL PROTOTYPE ( STUDI KASUS : SMK BINA MANDIRI DEPOK) WEB-BASED," *Pros. SINTAK*, vol. 5, no. 1, pp. 86–100, 2020.
- [28] M. Solahudin, "Rancang Bangun Sistem Informasi Akademik Sekolah (SIAS) Berbasis Website," *J. Comput. Inf. Technol.*, vol. 4, no. 2, pp. 107–113, 2021, [Online]. Available: <http://e-journal.unipma.ac.id/index.php/doubleclick/article/view/8315>.
- [29] M. Marijan and S. Nurajizah, "Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Sd Islam Luqmanul Hakim Bekasi," *JURTEKSI (Jurnal Teknol. dan Sist. Informasi)*, vol. 6, no. 1, pp. 71–78, 2019, doi: 10.33330/jurteks.v6i1.399.
- [30] A. Zuliyana and D. A. Anggoro, "Sistem Informasi Akademik Sekolah berbasis Web di SMK Widya Taruna Kabupaten Karanganyar," *Emit. J. Tek. Elektro*, vol. 20, no. 02, pp. 96–103, 2020, doi: 10.23917/emit.v20i02.10942.
- [31] E. Nurelasari, "Perancangan Sistem Informasi Akademik Pada Sekolah Menengah Pertama Berbasis Web," *Komputika J. Sist. Komput.*, vol. 9, no. 1, pp. 67–73, 2020, doi: 10.34010/komputika.v9i1.2243.