

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Roger S. Pressman, *Rekayasa Perangkat Lunak – Buku Satu, Pendekatan Praktisi (Edisi 7)*. Yogyakarta: Andi, 2012.
- [2] S. Rizky, *Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak (Software Engineering)*. Jakarta, 2011.
- [3] A. Kristanto, *Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya*. Yogyakarta: Gava Media, 2018.
- [4] L. Ahmad and Munawir, *Sistem informasi manajemen*. Banda Aceh: Lembaga Kita, 2018.
- [5] 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.
- [6] 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.
- [7] 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.
- [8] R. Septian, Jemakmun, and R. Andriyani, “Pemodelan Sistem Informasi Akademik Pada SMA Nurul Imam Palembang Dengan Zachman Framework.”
- [9] R. Abdulloh, *Easy dan Simple Web Programming*. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2016.
- [10] Marisa, “Rancangan Aplikasi Sistem Informasi Akademik menggunakan Metode Waterfall Berbasis Web,” *Cendikia*, vol. XVIII, pp. 303–308, 2019.
- [11] R. A. Sukanto 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] 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.
- [22] 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.
- [23] A. Saripudin and M. Ardhiansyah, “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.

- [24] 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>.
- [25] 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/emitor.v20i02.10942.