

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Anisah and S. Sayuti, "Perancangan Sistem Informasi Registrasi Online Untuk Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web Pada SMK Negeri 1 Kelapa Bangka Barat," *J. Sisfokom (Sistem Inf. dan Komputer)*, vol. 7, no. 2, p. 174, 2018.
- [2] S. M. A. C. Islami, "APLIKASI PENERIMAAN SISWA BARU BERBASIS MOBILE WEB STUDI KASUS : APLIKASI PENERIMAAN SISWA BARU BERBASIS MOBILE WEB STUDI KASUS : SMA CITRA ISLAMI Program Studi Sistem Informasi , Program Studi Teknik Informatika , STMIK Raharja," no. February, 2016.
- [3] A. P. S. Cruz, Disnata cahya putra "Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web Pada SMA Darma Bangsa Bandar Lampung," *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2017.
- [4] I. Mohidin, S.Kom, M.T, S. B. Musa, S.T., M.Kom, and F. Badu, "Aplikasi Pendaftaran Siswa Baru SMA/SMK Provinsi Gorontalo Berbasis Android," *J. Teknol. Inf. Indones.*, vol. 3, no. 2, p. 39, 2019.
- [5] E. N. Jannah, D. K. Bayturrohan, and E. Kurniawan, "Pengembangan Aplikasi Penerimaan Mahasiswa Baru Berbasis Android Dilengkapi dengan Fitur Push Notification," *J. Nas. Tek. Elektro dan Teknol. Inf.*, vol. 6, no. 4, pp. 410–415, 2017.
- [6] L. Bruno, "Bab Ii Landasan Teori," *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2019.
- [7] B. A. B. II, "Konsep Dasar Program," pp. 5–15, 2015.
- [8] B. A. B. II and T. Pustaka, "Politeknik Negeri Sriwijaya," pp. 8–26, 2012.
- [9] R. Afyenni, "Perancangan data flow diagram untuk Sistem informasi sekolah (studi kasus pada sma pembangunan Laboratorium unp)," *J. Teknoif*, vol. 2, no. 1, 2014.
- [10] B. A. B. II and T. Pustaka, "(Depdiknas, Sekolah Menengah atas SMA).," no. 2011, 2012.
- [11] A. N. Aziz, P. Siregar, Y. Y. Nazaruddin, and Y. Bindar, "Improving the

- performance of temperature model of economizer using bond graph and genetic algorithm,” *Int. J. Eng. Technol.*, vol. 12, no. 1, pp. 57–61, 2012.
- [12] L. Lestari, “SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKOMENDASI PENERIMA BANTUAN PROGRAM KELUARGA HARAPAN (PKH) MENGGUNAKAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (SAW).” University of Technology Yogyakarta, 2020.
- [13] S. U. N. Microsystems, “Enterprise JavaBeans Specification, Version 2.0, Final Release,” *Sun Microsystems*, 2019.
- [14] A. N. Aditya, “Jago PHP & MySQL,” *Bekasi Dunia Komput.*, 2011.
- [15] B. A. B. II, “Bab II landasan teori 2.1,” pp. 6–42, 2014.
- [16] B. A. B. II, T. Pustaka, and D. A. N. Landasan, “Riyanto XAMPP,,” pp. 4–18, 2015.
- [17] A. S. Rosa and M. Shalahuddin, “Modul Pembelajaran Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek),” *Bandung Modul.*, 2011.

