

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. Tyowati and R. Irawan, "Implementasi Framework Codeigniter Untuk Pengembangan Website Pada Dinas Perkebunan Provinsi Kalimantan Tengah," *Jurnal SAINTEKOM*, vol. 7, no. 1, p. 67, 2017, doi: 10.33020/saintekom.v7i1.22.
- [2] S. M. Tobing, "Pemanfaatan Internet Sebagai Media Informasi Dalam Kegiatan Belajar Mengajar Pada Mata Kuliah Pendidikan Pancasila," *JURNAL PEKAN : Jurnal Pendidikan Kewarganegaraan*, vol. 4, no. 1, pp. 64–73, 2019, doi: 10.31932/jpk.v4i1.376.
- [3] "Tugas Pokok dan Fungsi | Dinas Komunikasi dan Informatika (Diskominfo) Kabupaten Batang." <https://kominfo.batangkab.go.id/?p=1&id=2> (accessed Oct. 11, 2021).
- [4] A. Asroni, "Penerapan Model View Controller (MVC) Dengan Framework Codeigniter Pada Sistem Informasi Booking Wisata Klangon," *BERDIKARI : Jurnal Inovasi dan Penerapan Ipteks*, vol. 6, no. 2, pp. 119–130, 2018, doi: 10.18196/bdr.6239.
- [5] M. Destiningrum and Q. J. Adrian, "Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre)," *Jurnal Teknoinfo*, vol. 11, no. 2, p. 30, 2017, doi: 10.33365/jti.v11i2.24.
- [6] "Struktur Organisasi." <https://dinkominfo.pekalongankab.go.id/index.php/profil/struktur-organisasi> (accessed Dec. 10, 2021).
- [7] Abdul S. Wahab, *Analisis Kebijakan dari formulasi ke implementasi kebijaksanaan negara*. Jakarta: Bumi Aksara, 2008.
- [8] D. Mulyadi, *Study Kebijakan Publik dan Pelayanan Publik*. Bandung: Alfabeta, 2015.
- [9] Subarsono, *Analisis kebijakan public*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2009.
- [10] B. Raharjo, *Belajar Otodidak Framework Codeigniter*. Bandung: Informatika, 2015.
- [11] EllisLab, "CodeIgniter Web Framework." <https://codeigniter.com/> (accessed Oct. 06, 2021).
- [12] R. Y. Endra and D. S. Aprilita, "E-Report Berbasis Web Menggunakan Metode Model View Controller Untuk Mengetahui Peningkatan Perkembangan Prestasi Anak Didik," *Explore: Jurnal Sistem*

- informasi dan telematika*, vol. 9, no. 1, 2018, doi: 10.36448/jsit.v9i1.1028.
- [13] R. Pangestika and R. T. Dirgahayu, "Pengembangan Back-end Sistem Informasi Komunitas Pendar Foundation Yogyakarta," *Automata*, 2020, [Online]. Available: <https://journal.uii.ac.id/AUTOMATA/article/view/15548>
- [14] P. P. Arhandi, "Kesehatan Dengan Menggunakan Metode Back End Dan," *Teknologi Informasi*, vol. 7, no. 1, pp. 39–48, 2016.
- [15] E. Purwanto, *Perbandingan Strategi Replikasi pada Sistem Basis Data Terdistribusi*. 2012.
- [16] A. Kadir, *Pemrograman Database MySQL Untuk Pemula*. Yogyakarta: MediaKom, 2013.
- [17] A. Hariyanto, *Membuat Aplikasi Computer Bases Test dengan PHP MySQL dan Bootstrap*. Yogyakarta: Penerbit Andi, 2015.
- [18] R. Abdulloh, *Web Programming is Easy*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2015.