

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. Abdulloh, *Easy dan Simple Web Programming*. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2016.
- [2] S. Sujono, "Penerapan Aplikasi Sistem Informasi Kependudukan Berbasis Web Pada Kantor Kepala Desa Puput Kec. Simpangkatis," *Simetris J. Tek. Mesin, Elektro dan Ilmu Komput.*, vol. 9, no. 1, pp. 707–716, 2018, doi: 10.24176/simet.v9i1.2078.
- [3] E. A. Hayat, E. Retnadi, and E. Gunadhi, "Perancangan Sistem Informasi Kependudukan Berbasis Web," *J. Algoritma*, vol. 11, no. 2, pp. 341–349, 2015, doi: 10.33364/algoritma/v.11-2.341.
- [4] S. One Yunita Fujjiyati, "Sistem Informasi Pengolahan Data Kependudukan Desa Purwoasri," *J. Speed – Sentra Penelit. Eng. dan Edukasi*, vol. 7, no. 1, pp. 1–15, 2015, [Online]. Available: <http://ijns.org/journal/index.php/speed/article/view/1303>.
- [5] M. D. S. Alam, "Pelaksanaan Sistem Informasi Administrasi Kependudukan (SIK) Guna Mewujudkan Tertib Administrasi Kependudukan," *J. Ilmu Sos. Polit. dan Pemerintah.*, vol. 2, no. 2, pp. 11–24, 2013, doi: <https://doi.org/10.37304/jispar.v2i2.364>.
- [6] A. Ripa'i, "Penerapan Sistem Informasi Administrasi Kependudukan Berbasis Teknologi Informasi Menuju Single Identity Number di Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Sumedang Provinsi Jawa Barat," *J. Dukcapil*, vol. 6, no. 1, pp. 67–85, 2018.
- [7] H. Herpendi, "Sistem Informasi Desa di Kecamatan Takisung," *J. Sains dan Inform.*, vol. 3, no. 2, pp. 76–82, 2017, doi: 10.34128/jsi.v3i2.103.
- [8] 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.
- [9] Fathansyah, *Basis data*. Bandung: Informatika, 2018.
- [10] M. Fikry, "Rancangan Basis Data Kependudukan Berdasarkan Aspek-Aspek Kualitas Schema Database," *Techsi*, vol. 8, no. 2, pp. 1–16, 2016, [Online]. Available: <https://ojs.unimal.ac.id/techsi/article/view/136>.
- [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] P. Hidayatullah and J. K. Kawistara, *Pemrograman Web*. Bandung:

- Informatika Bandung, 2017.
- [18] B. Sidik, *Pemrograman Web dengan PHP 7*. 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] D. Aviono, A. Sadikin, and B. Irawan, "Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kependudukan Pada Kantor Desa Tangkit Baru," *J. Ilm. Mhs.* ..., vol. 3, no. 1, pp. 15–26, 2021, [Online]. Available: <http://ejournal.stikom-db.ac.id/index.php/jimsi/article/view/989>.
- [22] M. Rahman, "Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Kependudukan Di Kecamatan Tembilahan Hulu Berbasis Web," *Bappeda*, vol. 2, no. 2, pp. 126–133, 2016.
- [23] A. Kusumawati, tacbir hendro Pudjiantoro, and D. Nursantika, "27-34 Ani Kusumawati Dkk 8 Hal," *Sist. Inf. Kependud. pada Kec. kadungora kabupaten garut*, vol. 2017, 2017.
- [24] W. P. Mustika, J. T. Kumalasari, Y. Fitriani, and A. Abdurohim, "Sistem informasi administrasi kependudukan (SIASIK) pada kelurahan berbasis web," *J. sains Komput. dan Inform.*, vol. 5, no. 1, pp. 230–240, 2021, [Online]. Available: <https://tunabangsa.ac.id/ejurnal/index.php/jsakti>.
- [25] D. B. B. Setiawan, "Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Kependudukan Di Kecamatan Gondomanan," *J. Inform. Upgris*, vol. 2, no. 2, pp. 113–118, 2016, doi: 10.26877/jiu.v2i2.1263.
- [26] S. R. S. Siregar and P. Sundari, "Rancangan Sistem Informasi Pengelolaan Data Kependudukan Desa (Studi Kasus di Kantor Desa Sangiang Kecamatan Sepatan Timur)," *Sisfotek Glob.*, vol. 6, no. 1, pp. 76–82, 2016.
- [27] Paryanta, Sutariyani, and D. Susilowati, "Sistem informasi administrasi kependudukan berbasis web desa Sawahan," *IJSE – Indones. J. Softw. Eng. Sist.*, vol. 3, no. 2, pp. 77–81, 2017, [Online]. Available: https://scholar.google.com/scholar?hl=en&as_sdt=0%2C5&q=pengembangan+sistem+administrasi+kelurahan+berbasis+web&btnG%0Ahttps://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ijse/article/viewFile/2980/1929.
- [28] H. Henny, "Sistem Informasi Manajemen Kependudukan Desa (Simkades) Berbasis Web," *Simtek J. Sist. Inf. dan Tek. Komput.*, vol. 5, no. 1, pp. 45–51, 2020, doi: 10.51876/simtek.v5i1.72.
- [29] N. Khaerunnisa and N. Nofiyati, "Sistem Informasi Pelayanan Administrasi Kependudukan Berbasis Web Studi Kasus Desa Sidakangen Purbalingga," *J. Tek. Inform.*, vol. 1, no. 1, pp. 25–33, 2020, doi: 10.20884/1.jutif.2020.1.1.9.

