

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. Agnitia LEstari, M. Tabrani, and S. Ayumida, "Sistem Informasi Pengolahan Data Administrasi Kependudukan Pada Kantor Desa Pucung Karawang," *J. Interkom J. Publ. Ilm. Bid. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 13, no. 3, pp. 14–21, 2021, doi: 10.35969/interkom.v13i3.50.
- [2] S. Riyadi, "Sistem Informasi Administrasi Kependudukan Berbasis Web Pada Kecamatan Sabak Auh Kabupaten Siak," *Riau J. Comput. Sci.*, vol. 7, no. 01, pp. 128–133, 2021.
- [3] J. Ilmiah and M. Vol, "1 , 2 1,2," vol. 19, no. 2, 2022.
- [4] N. Khaerunnisa, E. Maryanto, and N. Chasanah, "Sistem Informasi Pelayanan Administrasi Kependudukan Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall Di Desa Sidakangen Purbalingga," *J. Ilmu Komput. dan Inform.*, vol. 1, no. 2, pp. 99–108, 2021, doi: 10.54082/jiki.12.
- [5] D. Fu'ady and W. Gunawan, "Siswa Berorientasi Objek Uml (Unified Modeling Language)," *Fak. Ilmu Komput. Univ. Banten Jaya*, pp. 1–13, 2019.
- [6] 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.
- [7] K. Kritik, T. Kepala, P. Pada, K. Di, M. Metode, and N. Bayes, "Menggunakan Metode Naive Bayes Classifier Tugas ' Akhir," 2021.
- [8] A. Muhammad, N. Aditya, and H. Abduh, "Sistem Informasi Akademik Sekolah Berbasis Web Pada Sdn 32 Lagaligo Palopo," *Indones. J. Educ. Humanit.*, vol. 2, no. 3, pp. 93–107, 2022.
- [9] J. S. Putri, A. T. Priandika, and Y. Rahmanto, "Sistem Informasi Administrasi Surat Menyurat Pada Kantor Balai Desa Jatimulyo," *Chain J. Comput. Technol. Comput. Eng. Informatics*, vol. 1, no. 1, pp. 1–6, 2022, doi: 10.58602/chain.v1i1.1.
- [10] B. Budi, Z. M. Subekti, . R., M. D. Suryadi, and R. Ardiansyah, "Aplikasi Layanan Administrasi Kependudukan Berbasis Web Pada Kelurahan Mangun Jaya," *J. ICT Inf. Commun. Technol.*, vol. 20, no. 1, pp. 139–147, 2021, doi: 10.36054/jict-ikmi.v20i1.343.