

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Dema, H. Syarifuddin, H. Meity, K. W. Sri, dan Mustanir, “Pengaruh Motivasi dan Partisipasi Masyarakat Terhadap Pembangunan di Kelurahan Lalebata Kecamatan Panca Rijang Kabupaten Sidenreng Rappang,” *Ilmiah CleanGovernment*, vol. 2, no. 1, pp. 2614-7742, 2018.
- [2] N. Riyarah, “Penerapan Algoritma Naive Bayes Untuk Klasifikasi Penerima Bantuan Surat Keterangan Tidak Mampu (Implementation of Algorithms Naïve Bayes for Classification Recipients Help Letter Description Not Able),” *Teknologi Informasi dan Multimedia*, vol. 2, no. 4, pp. 206-213, 2021.
- [3] A. Irma, “Kualitas Layanan Surat Keterangan Tidak Mampu di Kantor Kelurahan Talise Kecamatan Mantikulore Kota Palu,” *Multidisiplin Madani*, vol. 2, no. 6, pp. 2675-2688, 2022.
- [4] B. Damanik, “Rancangan Sistem Informasi SMP Negeri 1 Tuhemberua Kabupaten Nias Utara Menggunakan PHP Codeigniter,” *Mahajana Informasi*, vol. 6, no. 1, 2021.
- [5] M. Ikmal. F. RRama. Y. D. Mulana, dan Wiawan, “Sistem Informasi Pelayanan Administrasi Berbasis Website Metode RUP (Rational Unified Process) (Studi Kasus Kantor Urusan Agama Kecamatan Panjalu),” *Sains dan Teknologi*, vol. 10, no. 3, pp. 758-776, 2021.
- [6] R. Silva, “Population perspectives and demographic methods to strengthen CRVS systems: introduction,” *Genus*, vol. 78, no. 1, 2022.

- [7] A. I. K. Reza Hermiati, “Pembuatan E-Commerce Pada Raja Komputer Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP Dan Database MySQL,” *Media Infotama*, vol. 17, no. 1, 2021.
- [8] I. Purnama. Q. Faiz. L. Nurkumsls, dan Sari, “Sistem Informasi Perancangan Sistem Absensi Pegawai Kantoran Secara Online pada Website Berbasis HTML dan CSS,” *Ilmu Bersama*, 2022.
- [9] R. Safitri, “Simpul CRUD Buku Tamu Perpustakaan Berbasis PHP dan Mysql : Langkah - Langkah Pembuatan,” *Tibannadaru*, vol. 2, no. 2, 2018.
- [10] M. Ainol. A. Anis. Abdullah, dan Yaqin, “E-Business Cooperation Dalam Pemanfaatkan Media MIT App Inventor Dan Web Bootstrap Sebagai Platform Untuk Meningkatkan Kesejahteraan Masyarakat Probolinggo,” *Teknika : Engineering and Sains*, vol. 3, no. 1, pp. 13-18, 2019.
- [11] L. Zhang, “Research and Application of Icon Fonts in Web Front-end Technology,” *Atlantis Press*, vol. 90, 2019.
- [12] M. Abdillah. R. Cahyo. Alqomari, dan Sumiati, “Pemodelan UML untuk Sistem Informasi Persewaan Alat Pesta,” *Fasilkom*, vol. 11, no. 2, pp. 79-86, 2021.
- [13] D. Putra. T. Andriani. Rahmi, dan Wira, “Unified Modelling Language (UML) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD,” *TEKNOIF*, vol. 7, no. 1, 2019.