

DAFTAR PUSTAKA

- [1] I. Setia Andani dan L. F. Diana, “Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Inventaris Barang Pada Dinas Kependudukan Dan Pencatatan Sipil Kabupaten Kudus,” *Pros. SNATIF*, vol. 3, hal. 269–276, 2016.
- [2] W. Manurian, I. Mubarak, A. S. Agustin, Haryanto, dan N. Sania, “Perancangan Sistem Informasi Pencatatan Poin Pelanggaran Tata Tertib Siswa Berbasis Website Pada SMK YP Karya 1 Tangerang,” *J. Informatics, Sci. Technol.*, vol. 10, no. 1, hal. 1–9, 2020.
- [3] N. K. D. A. Jayanti, “definisi basis data,” in *teori basis data*, 2018, hal. 1.
- [4] S. Ali dan A. Ambarita, “Sistem Informasi Data Barang Inventaris Berbasis Web Pada Kejaksaan Negeri Ternate,” *IJIS - Indones. J. Inf. Syst.*, vol. 1, no. 1, hal. 31–38, 2016, doi: 10.36549/ijis.v1i1.5.
- [5] I. K. Juliany, M. Salamuddin, dan Y. K. Dewi, “Perancangan Sistem Informasi E-Marketplace Bank Sampah Berbasis Web,” *Semin. Nas. Teknol. Inf. dan Multimed. 2018*, hal. 19–24, 2018.
- [6] A. H. Nugroho dan T. Rohimi, “Perancangan Aplikasi Sistem Pengolahan,” *Jutis*, vol. 8, no. 1, hal. 17749231–5527063, 2020.
- [7] N. R. Razab dan A. Purwanto, “Sistem Akuntansi dan HRD pada Hotel Mutiara Sampit Berbasis Web (Studi Kasus pada Hotel Mutiara Sampit),” *J. Penelit. Dosen FIKOM*, vol. 10, no. 2, hal. 1–5, 2019, [Daring]. Tersedia pada: <http://jurnal.unda.ac.id/index.php/Jpdf/article/view/141>.
- [8] N. B. Wibowo dan D. Anubhakti, “Sistem Informasi Penunjang Keputusan Penentuan Guru Terbaik Pada Sekolah Smp Islam Al Hikmah Dengan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp),” *IDEALIS Indones. J. Inf. Syst.*, vol. 3, no. 1, hal. 486–491, 2020, doi: 10.36080/idealism.v3i1.2152.
- [9] Septianus, “PELANGGAN BERBASIS WEB DENGAN METODE (STUDI KASUS : ANISLA LAUNDRY),” vol. XVII, no. 02, hal. 27–33, 2022.