

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Kristanto, *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI DAN APLIKASI*, Revisi. Yogyakarta: GAVA MEDIA, 2018.
- [2] P. N. RI, *UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA NOMOR 43 TAHUN 2007 TENTANG PERPUSTAKAAN*. 2009.
- [3] M. A. K. Rizki and A. F. OP, “Rancang Bangun Aplikasi E-Cuti Pegawai Berbasis Website (Studi Kasus: Pengadilan Tata Usaha Negara),” *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 2, no. 3, pp. 1–13, 2021, [Online]. Available: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/sisteminformasi/article/view/887>
- [4] A. Novianti and R. P. Sari, “Perancangan Sistem Gudang Material dengan Metode FAST pada PT. Samcon,” *J. Teknol. dan Inf.*, vol. 12, no. 1, pp. 93–105, 2022, doi: 10.34010/jati.v12i1.6574.
- [5] Rosa A.S, *Analisis dan Desain Perangkat Lunak*. Bandung: Informatika Bandung, 2022.
- [6] M. Puspitasari, Setiawansyah, and A. Budiman, “Perancangan Sistem Informasi Manajemen Perpustakaan Menggunakan Metode Fast (Framework for the Application System Thinking) (Studi Kasus : Sman 1 Negeri Katon),” *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 2, no. 2, pp. 69–77, 2021, [Online]. Available: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>
- [7] Munawar, *ANALISIS PERANCANGAN SISTEM BERORIENTASI OBJEK DENGAN UML*, 2nd ed. Bandung: Informatika Bandung, 2021.
- [8] A. D. Pangestu and L. A. Utami, “Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Pada SDN Cawang 12 Pagi,” *IJIS - Indones. J. Inf. Syst.*, vol. 7, no. 1, pp. 25–34, 2022, doi: 10.36549/ijis.v7i1.196.
- [9] S. K. Sianturi and A. Hendriani, “PERANCANGAN SISTEM LIBRARY

BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE WATERFALL,”  
*JURSIMA J. Sist. Inf. dan Manaj.*, vol. 9, no. 1, pp. 49–57, 2021.

- [10] D. Anggoro and A. Hidayat, “Rancang Bangun Sistem Informasi Perpustakaan Sekolah Berbasis Web Guna Meningkatkan Efektivitas Layanan Pustakawan,” *Edumatic J. Pendidik. Inform.*, vol. 4, no. 1, pp. 151–160, 2020, doi: 10.29408/edumatic.v4i1.2130.
- [11] Y. Rahmanto, D. Alita, A. D. Putra, P. Permata, and S. Suaidah, “Penerapan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Pada Smk Nurul Huda Pringsewu,” *J. Soc. Sci. Technol. Community Serv.*, vol. 3, no. 2, pp. 151–159, 2022, doi: 10.33365/jsstcs.v3i2.2009.
- [12] R. T. Aldisa, “Penerapan Framework for the Application of System Technique pada Penjualan Stationery Berbasis Website,” *JURIKOM (Jurnal Ris. Komputer)*, vol. 9, no. 1, p. 33, 2022, doi: 10.30865/jurikom.v9i1.3831.