

DAFTAR PUSTAKA

- Doharma, R., & Mafiroh, D. (2019). Perancangan Sistem Informasi Penilaian Prestasi Siswa Pada Sdn Grogol Selatan 13. *Infotech: Journal of Technology Information*, 4(2), 34–43. <https://doi.org/10.37365/it.v4i2.24>
- Fitri Ayu and Nia Permatasari. (2018). perancangan sistem informasi pengolahan data PKL pada divisi humas PT pegadaian. *Jurnal Infra Tech*, 2(2), 12–26. <http://journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/download/33/25>
- Heriyanto, Y. (2018). Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT.APM Rent Car. *Jurnal Intra-Tech*, 2(2), 64–77.
- Hermanto, B., Yusman, M., & Nagara, N. (2019). Sistem Informasi Manajemen Keuangan pada PT. Hulu Balang Mandiri Menggunakan Framework Laravel. *Jurnal Komputasi*, 7(1), 17–26. <https://doi.org/10.23960/komputasi.v7i1.2051>
- Joshi, M. J., & Patil, B. V. (2012). Computer Virus: Their Problems & Major attacks in Real Life. *Journal of Advanced Computer Science & Technology*, 1(4), 316–324. <https://doi.org/10.14419/jacst.v1i4.318>
- Nas, C. (2019). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Tiroid Menggunakan Metode Dempster Shafer. *Jurnal Teknologi Dan Open Source*, 2(1), 1–14. <https://doi.org/10.36378/jtos.v2i1.114>
- Oktaviani. (2009). Ekosistem Malware. In *Ug Jurnal* (Vol. 6, Issue 3).

- Rahmawati, N. A., & Bachtiar, A. C. (2018). Analisis dan perancangan sistem informasi perpustakaan sekolah berdasarkan kebutuhan sistem. *Berkala Ilmu Perpustakaan Dan Informasi*, 14(1), 76. <https://doi.org/10.22146/bip.28943>
- Saputra, A. (2018). *Sistem Pakar Untuk Diagnosa Kerusakan Komputer Menggunakan Metode Dempster Shafer Berbasis Web*. 1–96.
- Yenita Wijaya. (2016). Sistem Pakar Kerusakan Hardware Komputer Dengan Metode Forward Chaining. *Jurnal Momentum*, 18(2), 53–59.