

Daftar Pustaka

- Afriansyah, A., Syaripudin, A., Informatika, T., & Pamulang, U. (2022). Perancangan Sistem Informasi Absensi Dewan Guru Tenaga Harian Lepas Berbasis Web Pada Sekolah Dasar Negeri. *Jurnal Ilmiah Informatika Dan Komputer*, 1(1), 17–25.
- Aman, M., & Suroso. (2021). Pengembangan Sistem Informasi Wedding Organizer Menggunakan Pendekatan Sistem Berorientasi Objek Pada CV Pesta Wedding Organizer Information System using Object Oriented System Approach in CV Pesta. *Jurnal Janitra Informatika Dan Sistem Informasi*, 1(1), 47–60.
<https://doi.org/10.25008/janitra.v1i1.119>
- Anggi Oktavian. (2018). 269717-Perancangan-Aplikasi-Penjualan-Dengan-Me-457C839F. *Jurnal PETIR*, 11(1), 9–24. (Anggi Oktavian, 2018)
- Azmi, R. A., Rukun, K., & Maksum, H. (2020). Analisis Kebutuhan Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Web Mata Pelajaran Administrasi Infrastruktur Jaringan. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Dan Pembelajaran*, 4(2), 303–314.
<https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JIPP/article/view/25840>
- Fadillah, C. (2021). Perancangan Sistem Informasi Kehadiran Memanfaatkan Qr Code Di Pt Rudex Teknologi. *Gedong, Kec. Ps. Rebo*, 13760.
<http://proceeding.unindra.ac.id/index.php/semnasristek/article/view/5113>
- Firliana, R., Rhohman, F., & Purwinanto, R. W. (2018). Perancangan Sistem Informasi Absensi Dosen Dengan Validasi Mahasiswa Berbasis Web. *Jurnal Sains Dan Informatika*, 4(2), 105–111. <https://doi.org/10.34128/jsi.v4i2.142>
- 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>
- Kesuma, C., & Kholifah, D. N. (2019). Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Lkp Rejeki Cilacap. *EVOLUSI : Jurnal Sains Dan Manajemen*, 7(1), 82–88. <https://doi.org/10.31294/evolusi.v7i1.5026>
- Literatur, K. (2019). *SISTEM INFORMASI NILAI RAPORT BERBASIS WEBSITE*. 5(1).
- Mulyana, A., Komputer, S., Komputer, T., & Indonesia, U. K. (2022). *Sistem Absensi Pengenalan Wajah dengan Menggunakan pustaka Dlib dan metoda K-NN pada Jaringan LAN*. 11, 127–135.
- Raharjo, A. P., Negara, A. B. P., & Safriadi, N. (2018). Sistem Informasi Kehadiran Dosen dan Mahasiswa Menggunakan Sidik Jari pada Program Studi Informatika Universitas Tanjungpura. *Jurnal Sistem Dan Teknologi Informasi (JUSTIN)*, 6(2), 76. <https://doi.org/10.26418/justin.v6i2.24384>
- Rahman, L. (2019). Sistem Informasi Geografis Tanah Bersertifikat Pada Desa Suluk Berbasis Website. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi (SENATIK)*, 2(1), 37–44.
<http://prosiding.unipma.ac.id/index.php/SENATIK/article/view/1059>
- Rio, N., Hariyanto, D., & Sunita, E. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Absensi Karyawan Pada Pt. San Andreas Mandiri Bekasi. *Indonesian Journal on Software Engineering (IJSE)*, 5(2), 34–41.
<https://doi.org/10.31294/ijse.v5i2.6955>
- Sukrianto, D., & Agustina, S. (2018). Pemanfaatan Sms Gateway Pada Sistem Informasi Berbasis Web. *Jurnal Intra Tech*, 2(2), 78–90.
- Sutiyanto, & Naf'ana, R. (2021). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi

- Absensi Siswa Berbasis Web di SMK Harapan Bangsa. *Jurnal Sistem Informasi*, 03(1), 121–129.
- Triyono, T., Safitri, R., & Gunawan, T. (2018). Perancangan Sistem Informasi Absensi Guru Dan Staff Pada Smk Pancakarya Tangerang Berbasis Web. *SENSI Journal*, 4(2), 153–167. <https://doi.org/10.33050/sensi.v4i2.638>
- Wulandari, R., Febriani, A., & Rahmalisa, U. (2020). Sistem Informasi Presensi Fingerprint Diktendik Berbasis Web (Studi Kasus : Ma Ar-Rosyidiyah Bengkalis). *Jurnal Informatika Polinema*, 6(1), 1–8. <https://doi.org/10.33795/jip.v6i1.272>

