

Daftar Pustaka

- Ahmad, R. F., & Hasti, N. (2018). Sistem Informasi Penjualan Sandal Berbasis Web. *Jurnal Teknologi Dan Informasi*, 8(1), 67–72.
<https://doi.org/10.34010/jati.v8i1.911>
- Amran, A. (2017). Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Data Simpan Pinjam Pada Koperasi Serba Usaha Setia Mandiri Kota Lubuk Linggau. *Jutim*, 2(1), 1–12.
- Firdaus, M. R., Rifani Ihsan, M. I., Sena, A. R., & -, R. D. (2020). Sistem Informasi Pembayaran Sumbangan Partisipasi Pendidikan Terintegrasi Sms Gateway. *Jurnal Infortech*, 1(2), 73–78. <https://doi.org/10.31294/infortech.v1i2.7100>
- 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>
- Harahap, J. Y. (2017). Jurnal Edukasi. *Hubungan Antara Kontrol Diri Dengan Ketergantungan Internet Di Pustaka Digital Perpustakaan Daerah Medan*, 3(2), 131–145.
- Heriyanto, Y. (2018). Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT.APM Rent Car. *Jurnal Intra-Tech*, 2(2), 64–77.
- Herliana, A., & Rasyid, P. M. (2016). Sistem Informasi Monitoring Pengembangan Software Pada Tahap. *Jurnal Informatika*, 1, 41–50.
- Husain, A., Prastian, A. H. A., & Ramadhan, A. (2017). Perancangan Sistem Absensi Online Menggunakan Android Guna Mempercepat Proses Kehadiran Karyawan Pada PT. Sintech Berkah Abadi. *Technomedia Journal*, 2(1), 105–116.
<https://doi.org/10.33050/tmj.v2i1.319>
- Irawan, M. D., & Simargolang, S. A. (2018). Implementasi E-Arsip Pada Program Studi Teknik Informatika. *Jurnal Teknologi Informasi*, 2(1), 67.
<https://doi.org/10.36294/jurti.v2i1.411>
- Josi, A. (2017). Penerapan Metode Prototyping Dalam Membangun Website Desa (Studi Kasus Desa Sugihan Kecamatan Rambah). *Jti*, 9(1), 50–57.
- Kurnianti, A., Angguningtyas, & Isnanda, R. G. (2017). Perancangan Database Pada Sistem Asessmen Dan Pemetaan Hasil Asessmen Berbasis Tag Sebagai Pembantu Penyusunan Strategi Pembelajaran. *Semesta Teknika*, 20(2), 106–115.
- M.Kom, T. S. (2020). *Fungsi Web Browser Memilih Aplikasi Editor HTML Text Editor Notepad ++*. 1–9.
- Mubarok, A., & Hadianti, S. (2016). Perancangan Program Transaksi Penerimaan Dan Pengeluaran Kas Berbasis Web. *Jurnal Informatika*, III(1), 8.
- Nofyat, Ibrahim, & Ambarita. (2018). Sistem Informasi Pengaduan Pelanggan Air Berbasis Website Pada Pdam Kota Ternate. *IJIS - Indonesian Journal On Information System*, 3(1). <https://doi.org/10.36549/ijis.v3i1.37>
- Paramitha, A., Kom, S., & Kom, M. (2019). *Konsep Dasar Data, Informasi, Sistem*,

- Sistem Informasi.* https://repository.unikom.ac.id/61575/1/1. Konsep Dasar_.pdf
- Sari, S. D., & Ratna, S. (2017). Sistem E-Recruitment Karyawan Berbasis Web. *Technologia: Jurnal Ilmiah*, 8(2), 124. <https://doi.org/10.31602/tji.v8i2.1897>
- Sasmito, G. W. (2017). Penerapan Metode Waterfall Pada Desain Sistem Informasi Geografis Industri Kabupaten Tegal. *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT (JPIT)*, 2(1), 6–12.
- Siregar, S., Global, P. S.-J. S., & 2016, U. (2016). Rancangan Sistem Informasi Pengelolaan Data Kependudukan Desa (Studi Kasus di Kantor Desa Sangiang Kecamatan Sepatan Timur). *Stmikglobal.Ac.Id*. <http://stmikglobal.ac.id/journal/index.php/sisfotek/article/view/100>
- Tabrani, M., & Aghniya, I. R. (2019). Implementasi Metode Waterfall Pada Program Simpan Pinjam. *Interkom*, 14(1), 44–53.
- Yuliana, K., & Afiffudin, M. (2017). Rumusan Masalah Berdasarkan latar belakang di atas , maka penulis merumuskan beberapa masalah sebagai. *Perancangan Sistem Informasi Pendataan Karyawan Pada Perusahaan Jasa Berbasis We*, 3(2), 190–207.