

## DAFTAR PUSTAKA

- arman. (2017). sistem informasi pengolahan data penduduk Nagari Tanjung Lolo, Kecamatan Tanjung Gadang, Kabupaten Sijunjung berbasis WEB. *jurnal edik informatika*, 163-170.
- ermatita. (2016). analisis dan perancangan sistem informasi perpustakaan. *jurnal sistem informasi (JSI)*, 966-977.
- Fidayati, Gunawan. (2019). Rancang bangun sistem permintaan ATK berbasis internet. *Khatulistiwa informatika*, 126-132.
- Habibi,Suryansyah. (2020). Aplikasi prediksi jumlah kebutuhan perusahaan. *Kreatif Industri Nusantara*, 16-23.
- Harminingtyas, R. (2014). analisis layanan WEBSITE sebagai media promosi, media transaksi dan media informasi dan pengaruhnya terhadap BRAND IMAGE Perusahaan pada Hotel Ciputra di Kota Semarang. *jurnal STIE Semarang*, 37-57.
- Merri Parida,Williams Kurnia Wardany. (2018). Sistem informasi pengolahan data produksi berbasis WEB pada CV Semangat Jaya Lampung. *jurnal informatika*, 2-15.
- Muhammad Faizal, Sanda Listya Putri. (2017). Sistem informasi pengolahan data pegawai berbasis WEB. *Jurnal teknologi informasi dan komunikasi*, 2-15.
- Muhdar Abdurrahman,Mudar Safi,Muksin Hi Abdullah. (2018). sistem informasi pengolahan data balita berbasis WEBSITE pada Kantor UPT-KB Kec.Ternate Selatan. *indonesian journal on information system*, 85-92.
- nuruljadid.net*. (n.d.). Retrieved from infokom.
- Pianotoa. (2016). *Definitions of flowchart*. Bandung: teknik informatika.
- Raharjo. (2011). *Belajar otodidak membuat database menggunakan MySQL*. Bandung: Informatika Bandung.
- Sultan Syarif Kasim. (2011). bimbingan konseling dalam perspektif Al-qur'an dan Hadits. *jurnal al-hikmah*, 57-72.

Trisianto. (2018). Penggunaan metode waterfall untuk pengembangan sistem monitoring dan evaluasi pembangun pedesaan. *Teknologi Informasi Esit*, 70-78.

Yuniar, Anding. (2017). Sistem informasi penjadwalan karyawan berbasis WEB dengan menggunakan framework codeIgniter. *SINTEKS*, 88-94.

