

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, P., Erna, K., & Dina, A. (2020). Komparasi Penggunaan Framework Codeigniter Vs Php Native Pada Sistem Informasi Manajemen Surat Sekretariat Dprd Pematang. *Jurnal SCRIPT*, 8(1), 1–6.
- Agus, M. (2009). Sistem Informasi konsep dan aplikasi. In *Yogyakarta: Pustaka Pelajar* (1st ed.). Pustaka Pelajar.
- Ana, E., Lestari, K., Anjarwani, E., & Agitha, N. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Surat Perintah Perjalanan Dinas pada Sekretariat Daerah Provinsi Berbasis Web (The Design and Develop the Web Based Information System of the Official Travel Warrant in the Regional Secretariat of NTB Province). *Jurnal Administrasi Publik (JAP)*, 2(1), 29–36. <http://jcosine.if.unram.ac.id/>
- Arifin, Z., & Kurniadi, A. (2013). Sistem Informasi Pendaftaran Pasien Rawat Jalan di Puskesmas Juwana Kabupaten Pati Tahun 2012. *VisiKes UDINUS Semarang*, 12(2), 147–155. <http://publikasi.dinus.ac.id/index.php/visikes/issue/view/45/showToc>
- Christanti, N. D., & Pratiwi, R. D. (2016). Analisis penyebab kegagalan penggunaan sistem informasi manajemen puskesmas (simpus) dalam penerimaan pasien rawat jalan di puskesmas adimulyo kabupaten kebumen. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 1(1), 13–21.
- Fikri, A. F. (2019). Jurnal J – Click Jurnal J – Click. *J-Click*, 6(2), 201–207.
- Indrawan, D., Kurniadi, A., & S, R. astuti. (2013). Rancangan Sistem Informasi Pelayanan Pendaftaran Pasien Rawat Jalan Berbasis Web Di Puskesmas Mrangen III Demak Tahun 2013. *Jurnal _11976*, vol 1(1), 1.
- Jogiyanto. (2005). *Analisis dan Disain Sistem Informasi (Pendekatan Terstruktur)*. Andi Offshet.
- Meda Goda, M. (2020). Perancangan Sistem Informasi Pendaftaran Pasien Berbasis Web Dengan Fingerprint Di Puskesmas. *Jurnal Fasilkom*, 10(3), 199–208. <https://doi.org/10.37859/jf.v10i3.2329>
- Pati, P. K. (2019). *Peraturan Bupati Kabupaten Pati*.
- Raharjo, B., & Heryanto, I. (2014). *Modul Pemrograman Web HTML, PHP & MySQL Revisi Kedua*.

- Saepuloh, D. (2018). Pembuatan Sistem Informasi Surat Perintah Perjalanan Dinas Pada Pusat Riset Kelautan. *Jurnal Pari*, 3(2), 89. <https://doi.org/10.15578/jp.v3i2.6801>
- Sedianingsih. (2010). *Teori Dan Praktik Kesekretariatan*. Kencana Prenadamedia Group.
- Sundari, J. (2016). Sistem Informasi Pelayanan Puskesmas Berbasis Web. *Indonesian Journal on Software Engineering (IJSE)*, 2(1), 44–49.
- Suryana, T. (2007). Metode RUP Rational Unified Process. *Metode RUP Rational Unified Process*.
- Wijaya, H. O. L. (2017). Penerapan Metode Waterfall Pada Sistem Informasi Pendaftaran Pasien Rawat Jalan Berbasis Web Mobile. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 6(2), 80–85. <https://doi.org/10.32736/sisfokom.v6i2.251>
- Zakir, A. (2016). Rancang Bangun Responsive Web Layout Dengan Menggunakan Bootstrap Framework. *InfoTekJar (Jurnal Nasional Informatika Dan Teknologi Jaringan)*, 1(1), 7–10. <https://doi.org/10.30743/infotekjar.v1i1.31>