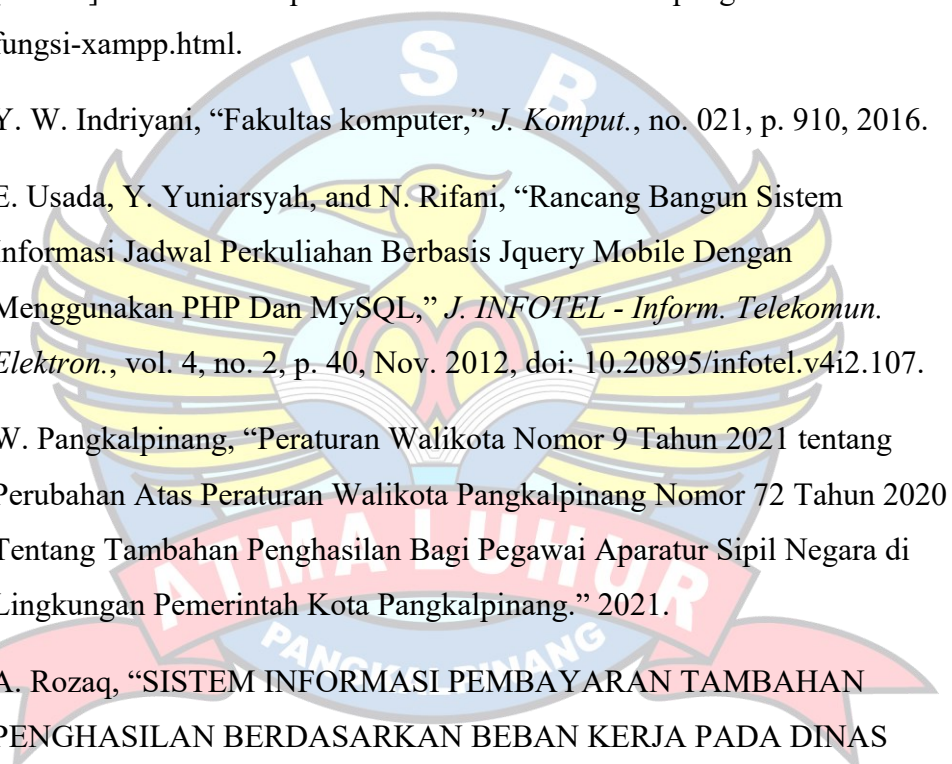


DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Fatoni and D. Dwi, “Rancang Bangun Sistem Extreme Programming Sebagai Metodologi Pengembangan Sistem,” *Prosisko*, vol. 3, no. 1, pp. 1–4, 2016, [Online]. Available: <http://ejurnal.lppmunsera.org/index.php/PROSISKO/article/view/116>.
- [2] S. K. Wardani, “Sistem Informasi Pengolahan Data Nilai Siswa Berbasis Web Pada Sekolah Menengah Atas (Sma) Muhammadiyah Pacitan,” *Indones. J. Netw. Secur.*, vol. 2, no. 2, pp. 2302–5700, 2013.
- [3] K. D. Negeri, “Keputusan Menteri Dalam Negeri Nomor 900-4700 Tahun 2020 tentang Tata Cara Persetujuan Menteri Dalam Negeri Terhadap Penghasilan Pegawai Aparatur Sipil Negara di Lingkungan Pemerintah Daerah.” 2020.
- [4] W. Pangkalpinang, “Peraturan Daerah Kota Pangkalpinang Tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kota Pangkalpinang.” 2016.
- [5] W. Pangkalpinang, “Peraturan Walikota Pangkalpinang Nomor 57 Tahun 2016 Tentang Kedudukan, Susunan Organisasi, Tugas dan Fungsi Serta Tata Kerja Unsur Penunjang Perangkat Daerah Kota Pangkalpinang,” 2016.
- [6] D. Puspita, “Website Penerimaan Siswa Baru Smp Persatuan Republik Indonesia (PGRI) Kota Pagaralam,” *J. Ilm. Betrik*, vol. 8, no. 02, pp. 61–69, 2017, doi: 10.36050/betrik.v8i02.67.
- [7] L. J. et al Whitten, *Metode Design dan Analisa Sistem Edisi 6*, 6th ed. Yogyakarta, 2004.
- [8] “Unified Modelling Language (UML),” *Perform. Comput. Rev.*, p. 15, 2014, [Online]. Available: <http://mhs.uks.ac.id/OOP/UML.pdf>.
- [9] S. Sukamto and M, “Rekayasa Perangkat Lunak,” *Inform.* Bandung, p. 201, 2015.

- 
- [10] F. A. Nugroho, K. I. Satoto, and R. R. Isnanto, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI KERJA PRAKTEK DAN TUGAS AKHIR TEKNIK ELEKTRO UNIVERSITAS DIPONEGORO,” *Transient*, vol. 2, no. 3, 2013.
 - [11] D. Puspitasari, “Sistem Informasi Perpustakaan Sekolah Berbasis Web,” *J. Pilar Nusa Mandiri Vol. XII*, vol. 12, no. 2, pp. 227–240, 2016.
 - [12] E. Ratnasari, “Pengertian Dan Fungsi Xampp,” *Ilmuti.Org*, p. 1, 2018, [Online]. Available: <http://www.eris.web.id/2016/06/pengertian-dan-fungsi-xampp.html>.
 - [13] Y. W. Indriyani, “Fakultas komputer,” *J. Komput.*, no. 021, p. 910, 2016.
 - [14] E. Usada, Y. Yuniarsyah, and N. Rifani, “Rancang Bangun Sistem Informasi Jadwal Perkuliahan Berbasis Jquery Mobile Dengan Menggunakan PHP Dan MySQL,” *J. INFOTEL - Inform. Telekomun. Elektron.*, vol. 4, no. 2, p. 40, Nov. 2012, doi: 10.20895/infotel.v4i2.107.
 - [15] W. Pangkalpinang, “Peraturan Walikota Nomor 9 Tahun 2021 tentang Perubahan Atas Peraturan Walikota Pangkalpinang Nomor 72 Tahun 2020 Tentang Tambahan Penghasilan Bagi Pegawai Aparatur Sipil Negara di Lingkungan Pemerintah Kota Pangkalpinang.” 2021.
 - [16] A. Rozaq, “SISTEM INFORMASI PEMBAYARAN TAMBAHAN PENGHASILAN BERDASARKAN BEBAN KERJA PADA DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN KABUPATEN TANAH BUMBU,” *J. Sist. dan Teknol. Inf.*, vol. 4, no. 1, pp. 1–11, 2018.
 - [17] Junaidi, “SISTEM INFORMASI PEMBERIAN PERTAMBAHAN PENGHASILAN PEGAWAI BERDASARKAN BEBAN KERJA : STUDI KASUS DINAS KOPERASI,USAHA MIKRO, KECIL DAN MENENGAH PROVINSI KEPULAUAN BANGKA-BELITUNG,” pp. 1–3, 2015.
 - [18] L. J. et al Whitten and Bently, *Systems Analysis and Design Methods 7th*

Edition. 2007.

- [19] S. A. Billah and S. Hariadi, “Rancang Bangun Aplikasi Sistem Sidang Skripsi Menggunakan Metode Object Oriented,” *Matics*, 2010, doi: 10.18860/mat.v0i0.1556.
- [20] S. Sahara, “Metode Waterfall Sistem Informasi Akademik dengan Konsep Pemrograman Terstruktur pada SMP Gala Juara Bekasi,” *J. Sist. Inf.*, vol. 7, no. 1, pp. 15–20, 2018, [Online]. Available: <https://ejurnal.antarbangsa.ac.id/index.php/jsi/article/view/202>.

