

DAFTAR PUSTAKA

- [1]. Sophian,S. (2016). Sistem Infomasi Pengolahan Data pada Koperasi Rezeky. *Jurnal Telnologi Informasi dan Pendidikan*, 9(1), 48-55.
- [2]. Turban et al, (2015), Pengembangan Sistem Informasi Pengolahan Data Pencari Kerja Pada Dinas Sosial Dan Tenaga Kerja Kota Padang. *Jurnal ilmia komputer dan informatika*, vol. 4, No. 2, oktober 2015, ISSN : 2089-9033
- [3]. Putera, A. R, & Ibrahim, M. (2018). Rancang Bangunan Sistem Informasi Peminjaman dan Pengembalian Buku Perpustakaan SMP Negeri 1 Madiun. *DOUBLECLIK: Journal of Computer and Information Tecnology*, 1(2), 57-61.
- [4]. Lisnawita, L, Van FC, L. L, & Lianda, E. (2016). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit. *INOVTEK Polbeng-Seri Informatika*, 1(2), 95-99
- [5]. Rahman, F. (2017). PERANCANGAN APLIKASI SISTEM PAKAR DENGAN MENGGUNAKAN METODE CERTAINTY FACTOR UNTUK MENENTUKAN JENIS DISLEKSIA BERBASIS WEB. *Journal INKOFAR*, 1(1).
- [6]. Verina, W. (2015). Penerapan Metode Forward Chaining untuk Mendeteksi Penyakit. *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 8(1).
- [7]. Ardiansah, E. A. (2019). COMPANY PROFILE KOMBINASI ESS (EMPLOYEE SELF SERVICE) DAN CASS (CUSTOMER SELF SERVICE) PT. DEWASUTRATEX BERBASIS WEB MENGGUNAKAN RUBY ON RAILS DENGAN METODE WATERFALL. *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 8(1).
- [8]. Mamed Rovendy manalu, (2015). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI RENTAL MOBIL BERBASIS WEB PADA PT.APM RENT CAR. *Jurnal intra tech*, 2018,2
- [9]. Randi v.Palit.(2015).*jurnal Teknik elektro dan komputer*.
- [10]. Ade Hendini, (2016).*jurnal intra-tech 2018*
- [11]. Ayu, F. & **permatasari**, N. (2018) PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PKL(PRAKTEK KERJA LAPANGAN) DI DEVENISI HUMAS PADA PT PEGADAIAN. *Jurnal intra tech*, 2018,2.2 : 12-26

- [12]. Pilar Nusa Mandiri,(2016). REKAYASA PERANGKAT LUNAK DENGAN MODEL UNIFIED PROCESS
- [13]. Usman Ependi, (2018). PEMODELAN SISTEM INFORMASI MONITORING INVENTORY SEKRETARIAT DAERAH KABUPATEN MUSI BANYUASIN
- [14]. Sari dan Dafid, (2018). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI RENTAL MOBIL BERBASIS WEB PADA PT.APM RENT CAR. *Jurnal intra tech* 2.2, 2018
- [15]. A.S Rosa dan M.Shalahuddin, (2015). Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi . *jurnal POSITIF*, 1, 2015
- [16]. Fathansyah, (2015). SISTEM INFORMASI PRODUK DAN DATA CALON JAMAAH HAJI DAN UMROH PADA PT. TRAVELLINDO LUSIYANA BANJARMASIN BERBASIS WEB
- [17]. Madcoms, (2016). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PRAKTEK KERJA LAPANGAN (PKL) PADA DEVISI HUMAS PT. PEGADAIAN
- [18]. Ajlan, A. (2015). The Comparison Between Forward and Backward Chaining. International Journal of Machine Learning and Computing, 106-113.
- [19]. Sri Yadial Chalid, (2019). Profil Dan Sensitivitas Protein Alergen Ikan Tongkol
- [20]. FHN Imani, (2017). Defenisi alergi susu sapi.
- [21]. Darnila N, (2016). Perancangan Buku Interaktif Pengenalan Landak Mini Sebagai Alternatif Hewan Peliharaan Bagi Anak Usia 4-6 tahun.
- [22]. Aa Manggali, (2018), Hubungan Pajanan Alergen Terhadap Kejadian Alergi pada Anak.