

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Cholik, Cecep Abdul. 2021. *Perkembangan Teknologi Informasi Komunikasi/ICT Dalam Berbagai bidang*. Jurnal Fakultas Teknik, Vol. 2 No. 2 Mei 2021. Universitas Islam Al-Ihya Kuningan.
- [2] Josi,Ahmat.2017. *Penerapan Metode Prototyping Dalam Pembangunan Website Desa (Studi Kasus Desa Sugihan Kecamatan Rambang)*. JTI, Vol 9 No.1, Juni 2017. Komputerisasi Akuntansi, Stimik Prabumulih.
- [3] Marbun, Elimaster Tua, dkk. 2022. *Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Kolestrol Pada Remaja Menggunakan Metode Certainty Factor*. Voluume , Nomor, Juli 2022, Hal 549-556. Stimik Triguna Dharma.
- [4] Fahindra, Aulia Rahman dan Amin, Imam Husni Al. 2021. *Sistem Pakar Deteksi Awal Covid - 19 Menggunakan Metode Certainty Factor*. Jurnal Tekno Kompak, Vol. 15, No.1. Universitas Stikubank, Semarang.
- [5] Restiady, Adindo dkk. 2022. *Metode Certainty Factor Dalam Mengidentifikasi Claim Untuk Kerusakan Ban Mobil Merek Dunlop*. Jurnal KomtekInfo Vol.9 No 3. Universitas Putra Indonesia "YPTK" Padang.
- [6] Santi, Indah Hartami. 2020. *Analisa Perancangan*. Jawa Tengah : Penerbit NEM – Anggota IKAPI.
- [7] Azis, Nur. 2022. *Analisis Perancangan Sistem Informasi*.Bandung : Widina Bhakti Persada Bandung.
- [8] Dwiramadhan, Farhan dkk.2022. *Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Kulit Kucing Menggunakan Metode Naive Bayes Berbasis Web*. Jurnal JTIK. Universitas Nasional.
- [9] Meniati, Linda dkk. 2022. *Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Tanaman Kakao Menggunakan Metode Certainty Factor*. J-SISKO TECH Vol. 5 No. 1. Stimik Triaguna Dharma Medan.
- [10] Nugroho, Fifto dan Bani, Alexius Ulan. 2022. *Penerapan Metode Dempster Shafer Pada Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Usus Halus*. Jurnal Media Informatika Budidarma Vol.6, No.1. Universitas Bung Karno Jakarta.
- [11] Yusman, Haryono dkk. 2017. *Sistem Pakar Deteksi Kerusakan Dini Pada Mesin Mobil Toyota Dengan Metode Certainty Fator (CF) Berbasis Android*. Jurnal Rekursif. Vol 5 No. 3 November 2017. Universitas Bengkulu.
- [12] Maulina, Dina dan Wulanningsih, Asih Murti. 2020. *Metode Certainty Factor Dalam Penerapan Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Anak*. Jurnal of Information System Management. Vol.1, No.2. Universitas Amikom Yogyakarta.
- [13] Hutasuhut, Masyuni dkk.2021. *Analisis Aritma (Gangguan Irama Jantung) Menerapkan Metode Certainty Factor*. Jurnal Media Informatika Budidarma. Vol 5, No. 4. STMIK Triaguna Dharma Medan.
- [14] A.S. Rossa dan Shalahuddin M. 2016. *Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*. Penerbit Informatika Bandung.
- [15] Hidayat, Nur. 2019. *Penggunaan Metode Waterfall Dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan*. Universitas Bina Sarana Informatika.

- [16] Annas, Imam Azizan; dkk. 2022. *Planning Design a Website – Based Mechanic Information System in Bangkinang Kota*. *Jurnal of Engineering Science and Technology Management*, Vol 2 No. 2. Riau : Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai.
- [17] Azkiya, Ahmedika; dkk. 2022. *Sistem Informasi Posyandu Berbasis Web Pada Posyandu Seroja RT. 15 Kelurahan Pakalan Sesai*. *Jurnal Manajemen dan Teknologi Informasi*, Vol 13 No. 1 Januari 2022.
- [18] Taufik, Andi; & Ermawati. 2017. *Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Pentas Seni Berbasis Web Pada Sanggar Seni Getar Pakuan Bogor*. *Jurnal IIJSE*, Vol 3 No. 2 2017. Jakarta : STMIK Nusa Mandiri Jakarta.
- [19] Wijaya, Herri Yansa; & Devitra, Joni. 2022. *Sistem Layanan Self Assessment Wajib Pajak Berbasis Web Pada Bapenda Kabupaten Tanjung Jabung Barat*. *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*, Vol 7 Nol 2 Juni 2022. Jambi : Pascasarjana, Magister Sistem Informasi, Universitas Dinamika Bangsa Jambi.
- [20] Rian, Hesti; & Fuadytama, Anwar. 2019. *Perancangan Sistem Informasi Pelayanan Jasa Laundry Pada Mamah Laundry And Cleaners Serang*. *Jurnal Teknologi Informatika dan Komputer* Vol 5 No. 2 September 2019.
- [21] Rosida, Siti Ayu; & Wibisono, Masodah. 2022. *Desain Pengelolaan Sistem Informasi Manajemen Aset Tetap Untuk Meningkatkan Mutu Pendidikan Pada Sarana Dan Prasarana Sekolah*. *Journal of Social Research*. 9 Agustus 2022.
- [22] Tabrani, Muhammad; & Aghniya, Insan Rezqy. 2019. *Implementasi Metode Waterfall Pada Program Simpan Pinjam Koperasi Subur Jaya Mandiri Subang*. *Jurnal Interkom : Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi*, Vol 14 No. 01 April 2019.
- [23] Kurniawan, Hamid; dkk. 2020. *Penerapan Metode Waterfall Dalam Perancangan Sistem Informasi Penggajian Pada SMK Bina Karya Karawang*. *Jurnal Interkom : Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi*, Vol 14 No. 04 Januari 2020
- [24] Elisa, Erlin; dkk. 2020. *Perancangan Sistem Informasi Jasa Bantu Pindah Berbasis Web*. Batam : Univeristas Putera Batam.
- [25] Dennis, Allan; dkk. 2015. *System Analysis & Design an Object-Oriented Approach with UML*. America : Courier Kendallville Publisher.
- [26] Baskoro, Fajar & Wibisono, Waskitho. 2019. *Pengujian Perangkat Lunak Dengan Menggunakan Modek Behavior UML*. Surabaya : Institut Sepuluh November.
- [27] Lukman, Afit Muhammad; & Rahmanto, Oki. 2020. *Aplikasi Panduan Pola Hidup Sehat*. *Jurnal on Software Engineering*, Vol 6 No. 1 Juni 2020. Jakarta : Universitas Bina Sarana Informatika.
- [28] Kusriani; & Koniya, Andri. 2011. *Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi Akuntansi dengan Visual Basic Microsoft SQL Server*. Penerbit : Cv. Andi Offset.
- [29] Pradana, Alfonsius Lefrandy; dkk. 2022. *Sistem Informasi Inventory Bahan Baku dan Barang Menggunakan Metode FIFO Studi Kasus Sisnergi CO-Working*. *Jurnal JUTEI*, Vol 6 No.1 April 2022. Yogyakarta : Sistem Informasi, Universitas Kristen Duta Wacana.
- [30] Simargolang, Muhammad Yasin; & Nasution, Nurmala. 2018. *Aplikasi Pelayanan Jasa Laundry Berbasis WEB (Studi Kasus : Pelangi Laundry Kisaran)*. *Jurnal*

- Teknologi Informasi. Vol. 2 No. 1 Juni 2018. Sumatera Utara : Universitas Asahan.ccc
- [31] Wongso, Dannis; dkk. 2021. *Perancangan dan Implementasi Website Pariwisata di Desa Sembulang Dengan Metode Extreme Programming*. Jurnal Of Information System and Technology. Vol 02 No. 03 Nov 2021. Batam : Program Studi Sistem Informasi, Fakultas Ilmu Komputer Universitas Internasional Batam.
- [32] Putra, Fajar Dwi Sulisty; & Iskandar, Ade Rahmat. 2021. *Perancangan Aplikasi Pembayaran Iuran Kas Warga Di Banyu Biru Residence Berbasis Android*. Jurnal Telekomunikasi, Vol 2 No. 3 2021. Jakarta : akademik Teknik Telekomunikasi Sandhy Putra Jakarta.