

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Kadir. (2014). Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi. Andi. Yogyakarta.
- Agus, Ali Suharto. (2012). Pengaruh Kualitas Sumber Daya Manusia, Komitmen Dan Motivasi Terhadap Kinerja Pegawai Pada Inspektorat Kabupaten Kediri. Jurnal Ilmu Manajemen, Revitalisasi, Vol. 1, Nomor 3.
- Arief, M.R., (2011). *Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: C.V ANDI OFFSET.
- Arifin, J. (2016). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Gigi dan Mulut Manusia Menggunakan Knowledge Base System dan Certainty Factor. Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Asia, 10(2), 50–64.
- A.S, R., & Salahuddin. (2016). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*.
- A. S, R., & Salahuddin, M. (2013). Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika.
- Dhika Harry, Lukman, Fitriansyah Aswin. (2015). Perancangan Web Pengiriman Barang. Jakarta: Teknik Informatika Universitas Indraprasta PGRI. ISSN: 2302-3805.
- Fahindra, A. R., & Al Amin, I. H. (2021). Sistem Pakar Deteksi Awal Covid-19 Menggunakan Metode Certainty Factor. *Jurnal Tekno Kompak*, 15(1), 92. <https://doi.org/10.33365/jtk.v15i1.914>. Diakses pada 06 desember 2021
- Ginanjar, T. (2014). Rahasia Membangun Website Toko Online Berpenghasilan Jutaan Rupiah. Bandung: Iffahmedia.
- Greenit, (2018). Pengertian dan Fungsi dari Black Box Testing. Dalam <https://bierpinter.com/pengetahuan/pengertian-dan-fungsi-dari-black-box-testing/>. Diakses pada 12 juli 2022
- Hengky W. Pramana, (2012). Aplikasi Inventory Berbasis Access 2003.PT. Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Hidayat, Rahmat. (2010). *Cara Praktis Membangun Website Gratis*. PT Elex Media Komputindo Kompas – Gramedia : Jakarta
- Ignizio, James P. (1991). “*Introduction to Expert System : The Development and Implementation of Rule-Based Expert System*”. McGraw-Hil

- Priyantono, M. B., Rachmawan, A. A., Budi, L. A. P., & Kirana, K. C. (2020). Sistem Prediksi Gejala Virus Korona dengan Metode Forward Chaining. *JTERA (Jurnal Teknologi Rekayasa)*, 5(1), 111. <https://doi.org/10.31544/jtera.v5.i1.2019.111-118>. Diakses pada 06 desember 2021
- Solichin, Ahmad. (2016). Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL. Jakarta: Budi Luhur.
- Sugiyono. (2014). Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- Sukamto, Rosa. A.S, & Shalahuddin, M (2014). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung.
- Suryana, M. F., Fauziah, F., & Sari, R. T. K. (2020). Implementasi Sistem Pakar Menggunakan Metode Certainty Factor Untuk Menanalisis Dini Corona Virus Disease (COVID-19). *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 4(3), 559. <https://doi.org/10.30865/mib.v4i3.2132>. Diakses pada 06 desember 2021
- Turban, Efraim, (1995), *Decision Support System and Expert System*, 4th ed., Prentice-Hall, Inc., New Jersey, pp 472-679
- Turban, E. d. (2005). Decision Support Systems and Intelligent Systems. Andi.Yogyakarta.
- Yuhefizar. (2012). Cara Mudah Membangun Website Interaktif Menggunakan CMS Joomla Edisi Revisi. PT. Elex Media Komputindo, Jakarta
- Yusa, M., Erlanshari, A., Haryani, L., Ernawati, E., & Umar, L. A. (2021). Sistem Pakar: Implementasi Metode Bayes Probabilities untuk Penentuan Kriteria Pasien COVID-19 Berdasarkan Fitur Gejala (Studi Kasus: RSUD M. Yunus Bengkulu). *Jurnal Teknologi Informasi Dan Terapan*, 8(1), 13–20. <https://doi.org/10.25047/jtit.v8i1.222>. Diakses pada 06 desember 2021