

## DAFTAR PUSTAKA

- Alim, S., Lestari, P. P., & Rusliyawati, R. (2020). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Tanaman Kakao Menggunakan Metode *Certainty Factor* Pada Kelompok Tani Pt Olam Indonesia (Cocoa) Cabang Lampung. *Jurnal Data Mining Dan Sistem Informasi*, 1(1), 26-31.
- Borman, R. I., Napianto, R., Nurlandari, P., & Abidin, Z. (2020). Implementasi *Certainty Factor* Dalam Mengatasi Ketidakpastian Pada Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Kuda Laut. *Jurteksi (Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi)*, 7(1), 1-8.
- Cholifah, W. N., Yulianingsih, Y., & Sagita, S. M. (2018). Pengujian Black Box Testing pada Aplikasi Action & Strategy Berbasis Android dengan Teknologi Phonegap. *STRING (Satuan Tulisan Riset dan Inovasi Teknologi)*, 3(2), 206-210.
- Dharmawan, W. S., Purwaningtias, D., & Risdiansyah, D. (2018). Penerapan metode SDLC waterfall dalam perancangan sistem informasi administrasi keuangan berbasis desktop. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 6(2).
- Dian, R., Sumijan, S., & Yuhandri, Y. (2020). Sistem Pakar dalam Identifikasi Kerusakan Gigi pada Anak dengan Menggunakan Metode *Forward chaining* dan *Certainty Factor*. *Jurnal Sistim Informasi dan Teknologi*, 65-70.
- Fanny, R. R., Hasibuan, N. A., & Buulolo, E. (2017). Perancangan Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Asidosis Tubulus Renalis Menggunakan Metode *Certainty Factor* Dengan Penelusuran *Forward chaining*. *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 1(1).
- Fendriyanto, A., Dwinata, I. M., Oka, I. B. M., & Agustina, K. K. (2015). Identifikasi dan prevalensi cacing nematoda saluran pencernaan pada anak babi di Bali. *Indonesia Medicus Veterinus*, 4(5), 465-473.
- Ganefri, G. (1999). Penerapan Konsep Kecerdasan Buatan Melalui Pemrograman Komputer. *Jurnal UPN*, 76-84.
- Hartanti, S. (2008). Iswanti, Sari. Sistem Pakar &Pengembangannya. *Jurnal UPN*, 1-16.
- Iswanti, S., & Hartati, S. (2005). Aplikasi sistem pakar untuk mendiagnosa penyakit pernafasan yang diawali dari gejala utama penykait pernafasan. *Sains dan Sibermatika*, 18(2005).
- Jeffry, J., & Usman, S. (2020). Penerapan Metode *Certainty Factor* dan *Forward chaining* pada Sistem Pakar Untuk Mendiagnosa Penyakit Ginjal. *Indonesian Journal of Intellectual Publication*, 1(1), 21-32.
- Khawarizmi, I. N., Triayudi, A., & Sholihati, I. D. (2020). Diagnosa Depresi Pada Mahasiswa Menggunakan Metode *Certainty Factor* dan *Forward chaining*. *INTI Nusa Mandiri*, 14(2), 239-244.

- Kusumadewi, S. (2003). Teknik dan Aplikasi Kecerdasan Buatan. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Maulah, S., & Ummah, N. R. (2020). Persepsi Mahasiswa Biologi terhadap Perkuliahan Daring Sebagai Sarana Pembelajaran Selama Pandemi Covid 19. ALVEOLI: Jurnal Pendidikan Biologi, 1(2), 49-61.
- Ningrum, F. C., Suherman, D., Aryanti, S., Prasetya, H. A., & Saifudin, A. (2019). Pengujian Black Box pada Aplikasi Sistem Seleksi Sales Terbaik Menggunakan Teknik Equivalence Partitions. Jurnal Informatika Universitas Pamulang, 4(4), 125-130.
- Nugraha, W., Syarif, M., & Dharmawan, W. S. (2018). Penerapan Metode Sdlc Waterfall Dalam Sistem Informasi Inventori Barang Berbasis Desktop. JUSIM (Jurnal Sist. Inf. Musirawas), 3(1), 22-28.
- NUSABALI.com - Kematian Babi di Gianyar Meluas. (n.d.). Retrieved March 4, 2022, from <https://www.nusabali.com/berita/68150/kematian-babi-di-gianyar-meluas>.
- Ongko, E. (2013). Perancangan Sistem Pakar Diagnosa Penyakit pada Mata. Jurnal Times, 2(2).
- Peternak “Malas”, Kematian Babi di Bali Tembus 3.045 Ekor - Pancar Pos. (n.d.). Retrieved March 4, 2022, from <https://pancarpos.com/10/03/2020/peternak-malas-kematian-babi-di-bali-tembus-3-045-ekor/>.
- Rosnelly, R. (2012). Sistem Pakar: Konsep dan Teori. Penerbit Andi.
- Suhari, Y. (2008). Keputusan membeli secara online dan faktor-faktor yang mempengaruhinya. Dinamik, 13(2).
- Sumpala, A. T., & Sutoyo, M. N. (2018, November). Sistem Pakar Untuk Mendiagnosa Hama dan Penyakit Tanaman Kakao Menggunakan Metode *Forward chaining* dan *Certainty Factor*. In Seminar Nasional Teknologi Informasi Komunikasi dan Industri (pp. 261-267).
- Susilo, H. (2018). Sistem Pakar Metode *Forward chaining* Dan *Certainty Factor* Untuk Mengidentifikasi Penyakit Pertusis Pada Anak. Rang Teknik Journal, 1(2).
- Syahfitri, Y. (2011). Teknik film animasi dalam dunia komputer. Jurnal Saintikom, 10(3), 213-217.
- Yuwono, D. T., Fadlil, A., & Sunardi, S. (2017). Penerapan Metode *Forward chaining* Dan *Certainty Factor* Pada Sistem Pakar Diagnosa Hama Anggrek Coelogyne Pandurata. KLIK-Kumpulan Jurnal Ilmu Komputer, 4(2), 136-145.