

DAFTAR PUSTAKA

- Indonesian Journal On Information System, I.-.** (2019). Sistem Pakar Diagnosa Kerusakan Mainboard Komputer. doi:10.31219/osf.io/zq9sj
- Prasetyaningati, D.** (2021). Persepsi keluarga dengan riwayat kanker payudara dalam upaya deteksi kanker payudara. *Jurnal Keperawatan*, 17(2), 19–31. doi:10.35874/jkp.v17i2.793
- Yolanda, D., Derisma., Yendri ,D.** (2020) Sistem Pendeteksi Risiko Hipertensi Menggunakan Metode Certainty Factor Berbasis Smartphone. (n.d.). doi:10.22441/incomtech.v11i1.9969.s1602
- SIHOTANG, H. T.** (2019).Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Kolesterol Pada Remaja Dengan Metode Certainty Factor (CF) Berbasis Web. doi:10.31227/osf.io/97rz8
- Pradana, M. G., Pamekas, B. W., & Kusriani, K.** (2018). Perancangan Sistem Pakar Untuk Mendiagnosa Penyakit Diabetes Mellitus Menggunakan Metode Certainty Factor Design Expert System for Diagnosing Diabetes Mellitus Using Certainty Factor Method. *CCIT Journal*, 11(2), 182–191. doi:10.33050/ccit.v11i2.586
- Sucipto, A., Fernando, Y., Borman, R. I., & Mahmuda, N.** (2019). Penerapan Metode Certainty Factor Pada Diagnosa Penyakit Saraf Tulang Belakang. doi:10.31227/osf.io/qmwxs
- Siska, A. P., Yunus, Y., & Sumijan, S.** (2020). Sistem Pakar Menggunakan Metode Certainty Factor dalam Akurasi Identifikasi Penyakit pada Paru. *Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi*. doi:10.37034/jsisfotek.v3i2.111
- Darnita, Y., & Muntahanah, M.** (2018). Penerapan Algoritma Certainty Factor Tes Kesehatan Sebagai Syarat Kelayakan Mendapatkan Surat Izin Mengemudi (SIM). *Sistemasi*, 7(3), 176. doi:10.32520/stmsi.v7i3.379
- Afriyani, D.** (2019). Sistem Pakar Hama dan Penyakit Tembakau Menggunakan Metode Forward Chaining. *Media Elektrika*, 12(1), 1979-7451. DOI: 10.26714/me.12.1.2019.50-57.

- Septiani, M., & Kuryanti, S. J.** (2019). Sistem Pakar untuk Mendiagnosa Penyakit Saluran Pernapasan pada Anak. *Sinkron: Jurnal Penelitian Teknologi Informasi*. 2(2), 23–27.
- Purnama, I., Ramadhan, S., Sarkum, S.** (2019). Sistem Informasi Kinerja Pegawai Web Pada Operasi Perangkat Daerah Kantor Camat Rantau Utara Labuhanbatu. *Jurnal Teknik Komputer*, V(1), 135–138. DOI: 10.31294/jtk.v4i2.
- Priyanto, H., Sania, S., Yulianti.** (2020). Sistem Informasi Lalu Lintas Ternak (Studi Kasus Dinas Pertanian dan Peternakan Kayong Utara). *Jurnal Sistem Dan Teknologi Informasi (JUSTIN)*, 8(1), 58. DOI: 10.26418/justin.v8i1.36097.
- Azhar, Z.** (2019). Pendeteksian Kerusakan Sepeda Motor Dengan Sistem Pakar. *JURTEKSI (Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi)*, v(2), 167 – 174. <https://doi.org/https://doi.org/10.33330/jurteksi.v5i2.340>.
- Prasetyo, D.Y.** (2019). Sistem Diagnosis Kerusakan Mesin Fotocopy Canon iR 5000. *Juti: Jurnal Teknik Industri*, 3(2), 2614-1299. DOI: 10.32520/juti.v3i2.837.
- Nengsih, Y.G., Putra, N.** (2020). Sistem Pakar Menggunakan Forward Chaining dan Certainty Factor Untuk Diagnosa Kerusakan Smartphone. *Jurisma: Jurnal Sistem Informasi*, 8(2), 2541-576X. DOI: 10.47024/js.v8i2.205.
- Noviardi, R.** (2020). Sistem Pakar Berbasis Web Menggunakan Metode Forward Chaining dalam Menganalisa Kerusakan Mesin Fotokopi dan Penanggulangannya. *Jurteksi: Jurnal Teknologi*, 6(2), 163-172. DOI: 10.33330/jurteksi.v6i2.548.
- Cristina, S., Nugraha, A., Oktaviyani, E.D.** (2018). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit yang Disebabkan Parasit pada Hewan Peliharaan Anjing Berbasis Web. *Jurnal Teknologi*, 12(1), 2656-0321.
- Heriyanto, Y.** (2018). Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT.APM Rent Car. *Jurnal Intra-Tech*, 2(2), 64–77.
- Imron, I., Afidah, M.N., Nurhayati, M.S., Sulistiyah, S., & Fatmawati, F.** (2019). Sistem Pakar Diagnosa Kerusakan Mesin Sepeda Motor Transmission Automatic dengan Metode Forward Chaining Studi Kasus: AHASS 00955 Mitra Perdana. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 19(3), 544. DOI: 10.33087/jiubj.v19i3.742.

- Alawiyah, T., Herawati, N., Simpony, B.K.** (2019). Implementasi Metode Certainty Factor Untuk Diagnosa Gangguan Kehamilan. *IJCIT: Indonesian Journal*. 2549-7421. 1(5). DOI: 10.31294/ijcit.v4i1.5502.
- Haryanto, R., Sa'diyah, K.** (2018). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit dan Hama Pada Tanaman Tebu Menggunakan Metode Certainty Factor. *Jointecs: Journal of Information*, 3(1), 2541-6448. DOI: 10.31328/jointecs.v3i1.500
- Pebrianto, R., Nugraha, S. N., & Gata, W.** (2020). Perancangan Sistem Pakar Penentuan Jenis Kulit Wajah Menggunakan Metode Certainty Factor. *IJCIT (Indonesian Journal on Computer and Information Technology)*, 5(1), 83–93. DOI: 10.31294/ijcit.v5i1.7408.
- Dwilestari, S., Nurmiati, S.** (2018). Sistem Pakar Penentuan Style pada Tanaman Bonsai Menggunakan Metode Certainty Factor. *Sainstech*, 28(2), 1410-7104, DOI: 10.37277/stch.v28i2.242
- Putri, M.A., Wadhani, P.I., Widyati, S., Irfan.**(2020). Aplikasi Permainan OXTOE Berbasis Visual Studio 2010 dengan Bahasa Pemrograman Visual Basic.Net. (2020). *Jurnal Ilmiah Komputasi*, 19(3). doi:10.32409/jikstik.19.3.64