

DAFTAR PUSTAKA

- Anindita, M. T., Pristyanto, Y., Sismoro, H., Nurmasani, A., & Nugraha, A. F. (2023). DIAGNOSE OF MENTAL ILLNESS USING FORWARD CHAINING AND CERTAINTY FACTOR. *Techno Nusa Mandiri: Journal of Computing and Information Technology*, 20(2), 63–70. <https://doi.org/10.33480/techno.v20i2.4330>
- Darmawan, M., & Agung, W. (2022). Sistem Pakar Diagnosa Mental Ilness Pada Anak Korban Broken Home Menggunakan Metode Forward Chaining Berbasis Android. *Jurnal Nasional Komputasi Dan Teknologi Informasi*, 5(5).
- Fadlillah, F., Sutedi, A., Handoko, Y., & Heryanto, D. (2022). Rancang Bangun Sistem Pakar Psikologi Umum menggunakan Metode Forward Chaining. *Jurnal Algoritma*, 19(2), 493–504. <https://jurnal.itg.ac.id/>
- Fauzan, M., Wulandari, F., Haerani, E., & Oktavia, L. (2023). Sistem Pakar Diagnosa Gangguan Kejiwaan Menggunakan Metode Inferensi Forward Chaining dan Certainty Factor. *Building of Informatics, Technology and Science (BITS)*, 4(4). <https://doi.org/10.47065/bits.v4i4.3232>
- Haerani, E., Candra, R. M., & Sari, A. A. (2021). Expert System Early Diagnosis Of Schizophrenia Using Certainty Factor Methods And Forward Chaining. *Seminar Nasional Teknologi Informasi, Komunikasi Dan Industri (SNTIKI)*.
- Halimah Tusakdiyah, S. (2022). Rancangan Aplikasi Perhitungan Berat Badan Ideal Menggunakan Metode Backward Chaining. *Jurnal Teknik Informatika*, 2(2).
- Hasbie, R., Wahiddin, D., & Ratna Juwita, A. (2023). Algoritma Certainty Factor Untuk Diagnosa Penyakit Depresi Pada Remaja. *Scientific Student Journal for Information, Technology and Science*, 4(1).
- Khawarizmi, I. N., Triayudi, A., & Sholihat, I. D. (2021). DIAGNOSA DEPRESI PADA MAHASISWA MENGGUNAKAN METODE CERTAINTY FACTOR DAN FORWARD CHAINING. *INTI Nusa Mandiri*, 14(2), 239–244. <https://doi.org/10.33480/inti.v14i2.1173>
- Marhalim, Dwi Putra, T., & adiansa, N. (2021). IMPLEMENTASI CERTAINTY FACTOR DALAM DIAGNOSA PENYAKIT KEJIWAAN. *JTIS*, 4(3).
- Nopi, N. P., Musthafa Haris Munandar, Feri Irawan, & Januardi Rosyidi Lubis. (2022). Sistem Pakar Mendiagnosa Gangguan Mental pada Diri Seseorang Menggunakan Metode Certainty Factor. *Journal of Applied Computer Science and Technology*, 3(1), 157–162. <https://doi.org/10.52158/jacost.v3i1.307>

- Nuraeni, F., Rahayu, R. E. G., & Renaldi, M. R. (2022). Aplikasi Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Kejiwaan Berbasis Web Menggunakan Forward Chaining dan Certainty Factor. *Jurnal Algoritma*, 19(2), 620–629. <https://jurnal.itg.ac.id/>
- Nurhafiyah, I., & Marcos, H. (2023). SISTEM PAKAR DIAGNOSIS KESEHATAN MENTAL PADA MAHASISWA UNIVERSITAS AMIKOM PURWOKERTO. *KOMPUTA : Jurnal Ilmiah Komputer Dan Informatika*, 12(1).
- Putra, R. S., & Yuhandri, Y. (2021). Sistem Pakar dalam Menganalisis Gangguan Jiwa Menggunakan Metode Certainty Factor. *Jurnal Sistim Informasi Dan Teknologi*, 3(4), 227–232. <https://doi.org/10.37034/jsisfotek.v3i4.70>
- Safitri, M. (2023). SISTEM PAKAR DIAGNOSA GANGGUAN STRESS PASCA TRAUMA MENGGUNAKAN METODE CERTAINTY FACTOR. *Jurnal Uin Suska Riau*.
- Sancaka, H. (2023). SISTEM PAKAR DIAGNOSIS GANGGUAN DEPRESI MENGGUNAKAN METODE CERTAINTY FACTOR. *Teknologipintar.Org*, 3(2).
- Septian, D. B., Rizal, F. N., Taufiqi, A., Salangka, S. I., & Rosyani, P. (2023). Sistem Pakar Untuk Mendiagnosis Gangguan Mental Menggunakan Metode Certainty Factor. *OKTAL : Jurnal Ilmu Komputer Dan Science*, 2(6).
- Suliati, Achmadi, S., & Rudhistiar, D. (2022). PENERAPAN SISTEM PAKAR UNTUK DETEKSI DINI MENTAL ILLNESS DENGAN MENGGUNAKAN METODE FORWAD CHAINING DAN CERTAINTY FACTOR BERBASIS WEBSITE. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 6(2).
- Tamara Aldisa, R. (2022). Sistem Pakar Mendeteksi Kondisi Kesehatan Mental Dengan Metode Forward Chaining Berbasis Android. *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, 9(1). <https://doi.org/10.30865/jurikom.v9i1.3846>
- Violana Mulya, P. (2023). PENERAPAN SISTEM PAKAR DALAM MENDIAGNOSIS KESEHATAN MENTAL MAHASISWA MENGGUNAKAN METODE CERTAINTY FACTOR BERBASIS ANDROID. In *UNIVERSITAS NEGERI MALANG SABTU* (Vol. 8).
- Virgian Gustira Putri, G. (2021). Sistem Pakar Diagnosa Mental Ilness Psikosis dengan Menggunakan Metode Certainty Factor. *JURNAL INOVTEK POLBENG -SERI INFORMATIKA*, 3(2).
- Wahyu Sholeha, E., Sabella, B., Kusrini, W., & Komalasari, S. (2023). SISTEM PAKAR PENYAKIT KESEHATAN MENTAL REMAJA MENGGUNAKAN METODE FORWARD CHAINING DAN CERTAINTY FACTOR. *Kumpulan Jurnal Ilmu Komputer (KLICK)*, 10(01).
- Wildan, A., & Sari, R. (2022). Metode Certainty Factor pada Sistem Pakar Identifikasi Penyakit Mental. In *Journal of Information and Information Security (JIFORTY)* (Vol. 3, Issue 1).
- <http://ejurnal.ubharajaya.ac.id/index.php/jiforty>
- Wiyono, R. A., Dewi Sri Mulyani, E., Saputra, R. D., & Mulya, D. S. (2022). Aplikasi Sistem Pakar Diagnosis Kecanduan Media Sosial Berbasis Android

Menggunakan Metode Forward Chaining Dan Certainty Factor. *SEMINAR NASIONAL CORISINDO*.

Yehezkiel Raja Mangihut Marpaung, F., Azmi, Z., & Suherdi, D. (2022). Sistem Pakar Mendeteksi Tingkat Depresi Dengan Menggunakan Metode Certainty Factor. *JURNAL SISTEM INFORMASI TGD*, 1(6), 732–740. <https://ojs.trigunadharma.ac.id/index.php/jsi>

Yuliana, & Noviyanti. (2021). SISTEM PAKAR DIAGNOSA GANGGUAN KEJIWAAN MENGGUNAKAN METODE FORWARD CHAINING BERBASIS WEB. *Jurnal Teknik Informasi Dan Komputer (Tekinkom)*, 4(2). <https://doi.org/10.37600/tekinkom.v4i2.294>