

DAFTAR PUSTAKA

- Dhiaksa, A. (2020). Expert System for Diagnosing Skin Diseases Using the Forward Chaining Method. *Journal of Intelligent Decision Support System (IDSS)* 3, 3(1), 19–26. www.idss.iocspublisher.org
- Informasi, J., Mitra, N. N., & Nurcahyo, G. W. (2020). *Sistem Pakar Menggunakan Metode Certainty Factor Dalam Akurasi Identifikasi Jenis Penyakit Alergi Kulit Pada Balita*. 2, 4–9. <https://doi.org/10.37034/jidt.v2i4.75>
- Julianti, M. R., Asoka, E., & Syahtami, H. F. (2021). *Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Kulit Balita Menggunakan Forward Chaining Berbasis Web Pada Puskesmas Cisoka*. 11(1).
- Julistrika, J., Sembiring, B., Saripurna, D., Ginting, E. F., Kom, S., & Kom, M. (2019). *Penerapan Metode Teorema Bayes Dalam Mendiagnosa Penyakit Kulit Pada Usia Balita*. x.
- Maiyendra, N. A. (2018). *BACKWARD CHAINING*. 6(2).
- Musyarofah, E., Mayasari, R., & Irawan, A. S. Y. (2020). Implementasi Metode Forward Chaining dan Certainty Factor Pada Sistem Pakar Diagnosa Osteoporosis. *Techné: Jurnal Ilmiah Elektroteknika*, 19(02), 101–112. <https://doi.org/10.31358/techne.v19i02.234>
- Orun, P. F., Pranoto, Y. A., & Faisol, A. (2022). Penerapan Metode Forward Chaining Dan Certainty Factor Pada Sistem Pakar Untuk Diagnosis Penyakit Malaria Di Kabupaten Mimika Berbasis Web. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 6(1), 325–335. <https://doi.org/10.36040/jati.v6i1.4618>
- Rahmatullah, S., & Mawarni, R. (2021). Diagnosis of Skin Diseases in Toddlers Using Naïve Bayes and Forward Chaining Methods. *IJISCS (International Journal of Information System and Computer Science)*, 5(1), 23. <https://doi.org/10.56327/ijiscs.v5i1.954>
- Rismanto, R., Yunhasnawa, Y., & Mauliwidya, M. (2019). Pengembangan Sistem Pakar Untuk Diagnosa Penyakit Kulit Pada Manusia Menggunakan Metode Naive Bayes. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Dan Robotika*, 1(1), 18–24. <https://doi.org/10.33005/jifti.v1i1.8>
- Sucipto, A., Fernando, Y., Borman, R. I., & Mahmuda, N. (2019). Penerapan Metode Certainty Factor Pada Diagnosa Penyakit Saraf Tulang Belakang. *Jurnal Ilmiah FIFO*, 10(2), 18. <https://doi.org/10.22441/fifo.2018.v10i2.002>
- Syarif, A., Fauzi, M. B., Aristoteles, & Wantoro, A. (2022). Implementation of Fuzzy Expert System on Skin Diseases. *International Journal of Advanced Computer Science and Applications*, 13(12), 528–536. <https://doi.org/10.14569/IJACSA.2022.0131264>

Utari, S., Yudatama, U., & Pujiarto, B. (n.d.). *Media Konsultasi Penyakit Kulit Pada Balita Menggunakan Metode Certainty Factor*. 10–17.



LAMPIRAN

Tabel Pengujian Akurasi Hasil Diagnosa Sistem dengan Pakar

No	Gejala yang diderita	Hasil diagnosa sistem	Hasil diagnosa pakar	Akurasi hasil
1	G28	Ruam Popok	Ruam Popok	Akurat
2	G28	Ruam Popok	Ruam Popok	Akurat
3	G23, G01	Biang Keringat	Biang Keringat	Akurat
4	G23, G15	Biang Keringat	Biang Keringat	Akurat
5	G27	Biang Keringat	Biang Keringat	Akurat
6	G01, G08, G23, G15	Biang Keringat	Cacar Air	Tidak Akurat
7	G13, G01	Cacar Air	Cacar Air	Akurat
8	G01, G26	Ruam Popok	Cacar Air	Tidak Akurat
9	G01, G15, G08, G04	Campak	Campak	Akurat
10	G01, G15, G06	Campak	Campak	Akurat
11	G01, G15, G04, G08, G06	Campak	Campak	Akurat
12	G07, G01	Impetigo	Impetigo	Akurat

13	G07, G16, G15	Impetigo	Impetigo	Akurat
14	G05, G15	Biang Keringat	Impetigo	Tidak Akurat
15	G05	Eksim	Eksim	Akurat
16	G10, G05, G01, G15	Eksim	Eksim	Akurat
17	G01, G10	Eksim	Eksim	Akurat
18	G05, G01, G07	Impetigo	Impetigo	Akurat
19	G07	Impetigo	Impetigo	Akurat
20	G05, G23	Biang Keringat	Biang Keringat	Akurat
21	G05	Biang Keringat	Biang Keringat	Akurat
22	G21, G15	Biang Keringat	Impetigo	Tidak Akurat
23	G05	Biang Keringat	Biang Keringat	Akurat
24	G01, G05, G15	Biang Keringat	Biang Keringat	Akurat
25	G19	Eksim	Eksim	Akurat
26	G05	Biang Keringat	Biang Keringat	Akurat

27	G05	Biang Keringat	Biang Keringat	Akurat
28	G05	Biang Keringat	Biang Keringat	Akurat
29	G27, G28	Biang Keringat	Ruam Popok	Tidak Akurat
30	G08, G05	Biang Keringat	Biang Keringat	Akurat



Turnitin Skripsi Guon

ORIGINALITY REPORT

24%

SIMILARITY INDEX

23%

INTERNET SOURCES

11%

PUBLICATIONS

7%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	journal.unimma.ac.id Internet Source	1%
2	repository.ub.ac.id Internet Source	1%
3	www.bepanthen.co.id Internet Source	1%
4	ejournal.stmikgici.ac.id Internet Source	1%
5	Submitted to Universitas Brawijaya Student Paper	1%
6	Sudi Utari, Uky Yudatama, Bambang Pujiarto. "Media Konsultasi Penyakit Kulit Pada Balita Menggunakan Metode Certainty Factor", Jurnal Komtika (Komputasi dan Informatika), 2020 Publication	1%