

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. D. Ariyawan, "Aplikasi Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Umum Pada Manusia Berbasis Web," . *November*, vol. 7, no. 2, 2018.
- [2] K. Biro Komunikasi dan Pelayanan Masyarakat, "Bersama Selesaikan Masalah Kesehatan," 2018. <https://www.kemkes.go.id/article/print/18012900004/bersama-selesaikan-masalah-kesehatan.html>
- [3] E. Rahmanita, W. Agustiono, and R. Juliyanti, "Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Saluran Pencernaan Dengan Perbandingan Metode Forward Chaining Dan Dempster Shafer," *J. Simantec*, vol. 7, no. 2., 2019.
- [4] A. R. Monavia, "6.09% Warga RI Punya Keluhan Kesehatan Tapi Enggan Berobat," 2023. <https://dataindonesia.id/ragam/detail/609-warga-ri-punya-keluhan-kesehatan-tapi-enggan-berobat>
- [5] S. Batubara, S. Wahyuni, and E. Hariyanto, "Penerapan Metode Certainty Factor Pada Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Dalam," 2018.
- [6] R. E. Putri, "Implementasi Expert System Diagnosa Penyakit Hipertensi Menggunakan Metode Dempster Shafer," *JATISI J. Tek. Inform. Dan Sist. Inf.*, vol. 9, no. 2., 2022,.
- [7] Universitas Methodist Indonesia and E. R. Simarmata, "Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Hipertensi Dengan Menggunakan Metode Forward Chaining Dan Toeri Probabilitas," *Method. J. Tek. Inform. Dan Sist. Inf.*, vol. 7, no. 1, 2021.
- [8] R. Ardiansyah, F. Fauziah, and A. Ningsih, "Sistem Pakar Untuk Diagnosa Awal Penyakit Lambung Menggunakan Metode Dempster-Shafer Berbasis Web," *J. Ilm. Teknol. Dan Rekayasa*, vol. 24, no. 3., 2019.
- [9] N. A. Putri, "Sistem Pakar Untuk Mengidentifikasi Kepribadian Siswa Menggunakan Metode Certainty Factor Dalam Mendukung Pendekatan Guru," *J. Inf. Technol. Comput. Sci.*, vol. 1, no. 1, 2018.
- [10] H. Mayatopani, R. Subekti, N. Yudaningsih, and M. Sanwasih, "Pengembangan Sistem Pakar Diagnosa Gangguan Mental dengan Mesin Inferensi Menggunakan Algoritma Dempster-Shafer Theory," *J. Buana Inform.*, vol. 13, no. 1, 2022.
- [11] S. Iswanti and R. N. Anggraeny, "Implementasi Metode Dempster-Shafer Pada Sistem Pakar Pendiagnosa Kerusakan Sepeda Motor," *Inform. Mulawarman J. Ilm. Ilmu Komput.*, vol. 14, no. 1, 2019.
- [12] F. A. Iskandar, "Sistem Pakar Diagnosis Hama Penyakit Pada Tanaman Padi Menggunakan Metode Certainty Factor Dan Forward Chaining Berbasis Android," vol. 2, no. 1, 2018.

- [13] B. Cahyadi, "Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Paru-Paru Menggunakan Metode Certainty Factor Dengan Mesin Inferensi Forward Chaining Berbasis Android," vol. 2, no. 1, 2018.
- [14] M. Irwan Akbar, "Penerapan Metode Dempster Shafer Untuk Sistem Pakar Diagnosa Rasa Sakit Pada Perut," *JATI J. Mhs. Tek. Inform.*, vol. 3, no. 2., 2019.
- [15] H. Suhendi and A. Supriadi, "Sistem Pakar Diagnosa Gangguan Kecemasan Menggunakan Metode Certainty Factor Berbasis Website," *NARATIF Jurnal Ilm. Nas. Ris. Apl. Dan Tek. Inform.*, vol. 2, no. 2, 2020.
- [16] A. Firdiansari, "Benign Paroxysmal Positional Vertigo (BPPV)," *J. Syntax Fusion*, vol. 2, no. 02, 2022.
- [17] A. A. Wijaya, H. Sugiharto, and M. Zulkarnain, "Hubungan Kecemasan dengan Nyeri Kepala Tipe Tegang pada Mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya Angkatan 2013," *Sriwij. J. Med.*, vol. 2, no. 1, 2019.
- [18] J. Fitriany and A. I. Saputri, "Anemia Defisiensi BesI," 2018.
- [19] D. Maulani and E. Siagian, "Hubungan Pengetahuan Dan Kebersihan Urogenital Dengan Infeksi Saluran Kemih," vol. 4, no. 4, 2022.
- [20] F. A. Natasya, "1 Program Studi Pendidikan Dokter, Fakultas Kedokteran, Universitas Lampung".
- [21] Clara Claritta Siregar, Fitriyaningsih Fitriyaningsih, and Suparyati Suparyati, "Hasil Pemeriksaan Anti Streptolisin-O (ASTO) Pada Gejala Klinis Penyakit Tonsilitis Mahasiswa AAK Pekalongan," *J. Med. Husada*, vol. 2, no. 2, pp. 1–7, Oct. 2022.
- [22] G. A. Bellji and I. S. M. Wulandari, "Hubungan Pengetahuan dengan Perilaku Pencegahan Demam Tifoid Pada Mahasiswa Keperawatan," *Nutr. J.*, vol. 7, no. 1, 2023.
- [23] R. P. Dewi, P. R. A. Sangging, and R. Himayani, "Konjungtivitis: Etiologi, Klasifikasi, Manifestasi Klinis, Komplikasi, dan Tatalaksana".
- [24] W. Rahmi, Y. Yulistini, and A. W. Murni, "Hubungan antara Stres Selama Pandemi COVID-19 dengan Kejadian Sindrom Dispepsia pada Mahasiswa Kedokteran Tahun Pertama," *J. Penyakit Dalam Indones.*, vol. 9, no. 3, 2022.
- [25] St. A. D. Ghani, I. Intan, and N. Salman, "Aplikasi Pengenalan Pola Penyakit Kulit Menggunakan Algoritma Linear Discriminant Analysis," *CogITo Smart J.*, vol. 8, no. 1, 2022.
- [26] S. Murlistyarini and L. Pratama, "Terapi Asam Tranexamat dalam Bidang Dermatologi," *J. Klin. Dan Ris. Kesehat.*, vol. 1, no. 3, 2022.

[27] A. P. Putra, “Aplikasi Manajemen Data dan Aplikasi Katalog Pemasaran Bisnis Properti Berbasis Android Menggunakan Firebase Realtime Database (Studi Kasus PT. Ditama Diessa Indonesia)”.

[28] E. Tanuwijaya, “Rancang Bangun Aplikasi Penitipan Hewan Peliharaan Berbasis Android,” vol. 4, 2018.