

DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. Ayuningtyas, M. Misnaniarti, and M. Rayhani, "ANALISIS SITUASI KESEHATAN MENTAL PADA MASYARAKAT DI INDONESIA DAN STRATEGI PENANGGULANGANNYA," *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, vol. 9, no. 1, Oct. 2018, doi: 10.26553/jikm.2018.9.1.1-10.
- [2] negeriku sehat, "Bangkit Indonesiaku, Sehat Negeriku," 2021, [Online]. Available: <https://twitter.com/KemenkesRI>
- [3] D. Hastari and F. Bimantoro, "Sistem Pakar untuk Mendiagnosis Gangguan Mental Anak Menggunakan Metode Dempster Shafer (Expert System for Diagnosing Childhood Mental Disorders using Dempster Shafer Method)." [Online]. Available: <http://jcosine.if.unram.ac.id/>
- [4] D. Teguh Yuwono and A. Fadlil, "Comparative Analysis of Dempster-Shafer Method and Certainty Factor Method On Personality Disorders Expert Systems," *Scientific Journal of Informatics*, vol. 6, no. 1, pp. 2407–7658, 2019, [Online]. Available: <http://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/sji>
- [5] J. Coding *et al.*, "IMPLEMENTASI METODE DEMPSTER SHAFER PADA SISTEM PAKAR DIAGNOSA INFEKSI PENYAKIT TROPIS BERBASIS WEB [1]."
- [6] M. Marbun, "Buku Ajar Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Hasil Belajar | 1 STMIK Pelita Nusantara Medan," 2018. [Online]. Available: <https://www.researchgate.net/publication/325082090>
- [7] E. K. Panggabean, "Comparative Analysis Of Dempster Shafer Method With Certainty Factor Method For Diagnose Stroke Diseases," *International Journal of Artificial Intelligence Research*, vol. 2, no. 1, p. 32, Mar. 2018, doi: 10.29099/ijair.v2i1.53.
- [8] M. Widyaningsih *et al.*, "DEMPSTER SHAFER UNTUK SISTEM DIAGNOSA GEJALA PENYAKIT KULIT PADA KUCING," 2017.
- [9] S. P. Dengan, M. Dempster, E. Lestari, E. Uly Artha, and U. M. Magelang, "khazanah informatika Jurnal Ilmu Komputer dan Informatika," 2017.
- [10] N. Sari Br Sembiring and M. Dayan Sinaga, "Penerapan Metode Dempster Shafer Untuk Mendiagnosa Penyakit Dari Akibat Bakteri Treponema Pallidum Application Of Dempster Shafer Method For Diagnosing Diseases Due To Treponema Pallidum Bacteria," *180. CSRID Journal*, vol. 9, no. 3, 2017, doi: 10.22303/csrid.9.3.2017.180-189.
- [11] J. Dwie Amanda and N. Hidayat, "Implementasi Metode Dempster-Shafer untuk Mendeteksi Penyakit Diabetes Mellitus," 2018. [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- [12] Indah Friska Aprilia, Rismawan Tedy, and Bahri Syamsul, "APLIKASI SISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT PADA ANAK".
- [13] Y. Munsa Idah, M. Dara Fatimah, and D. Prasetyo Hutomo, *Pemanfaatan Teknologi Informasi Dengan Menggunakan Sistem Pakar Di Bidang Kedokteran (Sistem Pakar untuk Mendiagnosa Penyakit Dengan Gejala Demam)*.
- [14] Universitas Darma Persada, "BAB II LANDASAN TEORI 2.1 Sistem Pakar 2.1.1 Pengertian Sistem Pakar."

- [15] J. Coding *et al.*, "IMPLEMENTASI METODE DEMPSTER SHAFER PADA SISTEM PAKAR DIAGNOSA INFEKSI PENYAKIT TROPIS BERBASIS WEB [1]."
- [16] S. Rofiqoh *et al.*, "Prosiding KONFERENSI ILMIAH MAHASISWA UNISSULA (KIMU) 2 SISTEM PAKAR MENGGUNAKAN METODE FORWARD CHAINING UNTUK DIAGNOSA PENYAKIT TANAMAN KARET," 2019.
- [17] O. S. Cholifah, E. Rinata, J. Mojopahit, and B. Sidoarjo, *BUKU AJAR KULIAH ASUHAN KEBIDANAN KEHAMILAN Diterbitkan oleh UMSIDA PRESS.*
- [18] C. Djayadin and E. Munastiwi, "Pola Komunikasi Keluarga Terhadap Kesehatan Mental Anak Di Tengah Pandemi Covid-19," vol. 4, no. 2, 2020.
- [19] J. J. Kang, D. Faubert, J. Boulais, and N. J. Francis, "DNA Binding Reorganizes the Intrinsically Disordered C-Terminal Region of PSC in *Drosophila* PRC1," *J Mol Biol*, vol. 432, no. 17, pp. 4856–4871, Aug. 2020, doi: 10.1016/j.jmb.2020.07.002.
- [20] A. Novrian *et al.*, "POLA OLAH STRES BAGI MAHASISWA KARYAWAN TRISAKTI", doi: 10.24042/alidarah.v10i2.7420.
- [21] W. Aji, F. Dewi, U. Kristen, and S. Wacana, "DAMPAK COVID-19 TERHADAP IMPLEMENTASI PEMBELAJARAN DARING DI SEKOLAH DASAR," *Jurnal Ilmu Pendidikan*, vol. 2, no. 1, 2020, [Online]. Available: <https://edukatif.org/index.php/edukatif/index>
- [22] D. Ismawati and I. Prasetyo, "Efektivitas Pembelajaran Menggunakan Video Zoom Cloud Meeting pada Anak Usia Dini Era Pandemi Covid-19," *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, vol. 5, no. 1, p. 665, Aug. 2020, doi: 10.31004/obsesi.v5i1.671.
- [23] Nurkhalisa Deanita, "Generasi Milenial dan Gangguan Mental - Unair News".
- [24] Nurjanah Anis, "425-Article Text-697-1-10-20200531".