

## Daftar Pustaka

- [1] D. Anita and A. Muhammad, *Konsep Kecerdasan Buatan*. Yogyakarta: Andi, 2006.
- [2] R. I. Kementerian Kesehatan, “Data dan Informasi Profil Kesehatan Indonesia 2018.” Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2018.
- [3] R. I. Kementerian Kesehatan, *Manajemen Terpadu Balita Sakit (MTBS)*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2015.
- [4] I. Astuti, H. Sutarno, and Rasim, “The expert system of children’s digestive tract diseases diagnostic using combination of forward chaining and certainty factor methods,” in *2017 3rd International Conference on Science in Information Technology (ICSI Tech)*, Bandung, Oct. 2017, pp. 608–612, doi: 10.1109/ICSI Tech.2017.8257185.
- [5] J. Hartono, Akt., MBA, Ph.D, *Analisis Dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori Dan Praktek Aplikasi Bisnis*, Third. Yogyakarta: Andi Publisher, 2005.
- [6] S. kom Kusrini, *Sistem Pakar Teori Dan Aplikasi*, First. Yogyakarta: Andi Publisher, 2008.
- [7] S. Hartati and S. Iswanti, *Sistem Pakar dan Pengembangannya*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2008.
- [8] E. Turban, J. E. Aronson, T.-P. Liang, and R. V. McCarthy, *Decision Support Systems and Intelligent Systems*. New Delhi: Prentice-Hall of India, 2007.
- [9] R. Rosnelly and U. P. Utama, *Sistem Pakar: Konsep dan Teori*. Yogyakarta: Penerbit Andi, 2012.
- [10] S. Kusumadewi, *Artificial Intelligence (Teknik dan Aplikasinya)*, Pertama. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2003.
- [11] T. Sutoyo, Edy mulyanto, and Vince suhartono, *Kecerdasan buatan*. Yogyakarta: Andi Offset, 2011.
- [12] M. Arifin, W. E. Yulia Retnani, and Slamin, “Application Of Certainty Factor Method For Expert System Diagnosis Of Pests And Diseases On Tobacco,” *E-J. UNES*, 2017.
- [13] Suyoto, *Intelektensi Buatan : Teori Dan Pemrograman*. Yogyakarta: Gava Media, 2004.
- [14] A. Muhammad Hasbi, “Tingkat Pengetahuan Ibu terhadap Penanganan Diare pada Balita di Kelurahan Padang Bulan Kecamatan Medan Baru.” Universitas Sumatera Utara, 2010.
- [15] M. Hindah, *Lauk Bergizi untuk Anak Balita*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama, 2006.
- [16] H. Eko and W. Arita, “Expert System Diagnostic Diarrhea In Toddlers With Methods Naive Bayes Classifier,” 2017.
- [17] L. M. Nur Jati, R. A. Aldy, and U. Wisnu, “Comparison of Certainty Factor and Forward Chaining for Early Diagnosis of Cats Skin Diseases,” *IEEE*, 2918.
- [18] R. I. Kementerian Kesehatan, “Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019.” Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2020.