

DAFTAR PUSTAKA

- Anik Andriani, M. 2017. *Pemrograman Sistem Pakar Konsep Dasar dan Aplikasinya Menggunakan Visual Basic 6*. Yogyakarta: MediaKom.
- Atmodjo WP, D. 2018. *Expert System with Forward Chaining Method to Estimated Cost of Small and Medium Building Development in Indonesia*. International Journal of Advances in Scientific Research and Engineering, 4(10), 5–12. <https://doi.org/10.31695/ijasre.2018.32899>
- Budiharto, W., & Suhartono, D. 2016. *Artificial intelligence Konsep dan Penerapannya*. Andi.
- Direktorat Kesehatan Hewan. 2014. *Manual Penyakit Hewan Mamalia*. Jakarta: Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan.
- Direktorat Statistik Peternakan, Perikanan, dan Kehutanan. 2022. *Peternakan Dalam Angka*. Badan Pusat Statistik. Hal. 4.
- Fajrin, M., & D. Destiani. 2015. Perancangan Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Kanker Mulut. *Jurnal Algoritma*, 12(2), 192-198. <https://doi.org/10.33364/algoritma/v.12-2.192>
- Farida, I. N. (2021). *Implementasi Metode Certainty Factors Untuk Mendiagnosa Penyakit Pada Unggas Pedaging*. Joutica, 6(1), 409. <https://doi.org/10.30736/jti.v6i1.551>
- Junaidi, & Mahbub. 2006. *Manual Pengobatan Hewan bagi Paramedik Veteriner dan Pelaksana Teknis Peternakan*. Tangerang: Dinas Pertanian dan Peternakan Pemerintah Kabupaten Tangerang.
- Maulina, D. 2018. *Metode Certainty Factor Dalam Penerapan Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Anak*. Journal of Information System Management (JOISM), 2(1), 23-32. <https://doi.org/10.24076/joism.2020v2i1.171>
- Nugroho, F. A. 2018. *Perancangan Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Jantung Dengan Metode Forward Chaining*. Universitas Pamulang, 75(2).
- Prasetyo, W. D., & Wahyudi, R. 2019. *Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Ternak Sapi Menggunakan Metode Forward Chaining Berbasis Website Responsif: Expert System For Diagnosing Cattle Diseases Using Forward Chaining Method Based On Responsive Website*. Jurnal Teknologi dan Terapan Bisnis, 2(1), 13-21. <https://doi.org/10.0301/jttb.v2i1.57>
- Putri, D. I., & Sidiq, P. 2020. *Perancangan Expert System Development Life Cycle*. JOEAI: Journal of Education and Instruction, 3, 322–331. <https://journal.ipm2kpe.or.id/index.php/JOEAI/article/view/1769>

Rawendra, R., Isyunani. 2018. *Buku Ajar Kesehatan Ternak*. Jakarta: Pusat Pendidikan Pertanian, Badan Penyuluhan dan Pengembangan Sumber Daya Manusia Pertanian (BPPSDMP).

Sudarmono, A.S., & Y.B. Sugeng. 2008. *Sapi Potong*. – Cet. 17. Edisi Revisi – Jakarta: Penebar Swadaya.