

DAFTAR PUSTAKA

- Ananta Dama Putra, Putu, I Ketut Adi Purnawan, and Desy Purnami Singgih Putri. 2018. "Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Mata Dengan Fuzzy Logic Dan Naïve Bayes." *Jurnal Ilmiah Merpati (Menara Penelitian Akademika Teknologi Informasi)* 6(1): 35.
- Apriliya, Ima, and Ida Wahyuni. 2017. "Sistem Diagnosis Penyakit Pada Kambing Menggunakan Metode Forward Chaining." *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Asia* 11(2): 113.
- Ginangjar Laksana, Tri, Rizki Bintang Utama, and Dian Ade Kurnia. 2016. "Analisa Bakat Anak Melalui Penerapan Sistem Pakar Dengan Metode Forward Chaining." *Prosiding Seminar Nasional Multi Disiplin Ilmu* (207): 103–11.
- Muafi, Andi Wijaya, and Vijai Abdul Aziz. 2020. "Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Mata Pada Manusia Menggunakan Metode Forward Chaining." *Core-IT: Jurnal Komputasi dan Teknologi Informasi* 1(1): 43–49.
- Risiko, Analisis, Pada Proses, and Produksi Pabrik. 2021. "Jurnal Comasie Jurnal Comasie." 4.
- Soares, Anna Paula. 2013. "Sistem Pakar Metode Forward Chaining." *Journal of Chemical Information and Modeling* 53(9): 1689–99.
- Supartini, Windah, and Hindarto Hindarto. 2016. "Sistem Pakar Berbasis Web Dengan Metode Forward Chaining Dalam Mendiagnosa Dini Penyakit Tuberkulosis Di Jawa Timur." *Kinetik* 1(3): 147.
- Suwarso, Gideon Abram Filando, Gregorius Satia Budhi, and Lily Puspa Dewi. 2015. "Sistem Pakar Untuk Penyakit Anak Menggunakan Metode Forward Chaining." *Jurnal Infra* 3(2): 18.
- Verina, Wiwi. 2015. "Penerapan Metode Forward Chaining Untuk Mendeteksi Penyakit THT." *Maret* 1(2): 123.
- Wele, Zeraida, and Edy Mulyanto. 2014. "Penerapan Metode Forward Chaining Dengan Teknik Representasi Rule Based Reasoning Untuk Diagnosa Kerusakan Mobil Berbasis Android." *Universitas Dian Nuswantoro*: 1–7.
- Yuwono, Doddy Teguh, Abdul Fadlil, and Sunardi Sunardi. 2017. "Penerapan Metode Forward Chaining Dan Certainty Factor Pada Sistem Pakar Diagnosa Hama Anggrek Coelogyne Pandurata." *Klik - Kumpulan Jurnal Ilmu Komputer* 4(2): 136.
- Endra, R. Y., & Antika, A. (2021). Sistem Pakar menggunakan Metode Forward Chaining untuk Diagnosa Penyakit Tanaman Padi berbasis Android. *Jurnal*

Informatika Universitas Pamulang, 6(4), 811–817. Diambil dari <http://jurnal.stmik-mi.ac.id/index.php/jcb/article/view/113>

Prasanti, D. (2018). Penggunaan Media Komunikasi Bagi Remaja Perempuan Dalam Pencarian Informasi Kesehatan. *LONTAR: Jurnal Ilmu Komunikasi*, 6(1), 13–21. <https://doi.org/10.30656/lontar.v6i1.645>

Ratih Fitri Aini, M. H. M. M. (2016). Perancangan Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Ayam Dengan Metode Forward Chaining. *J I M P - Jurnal Informatika Merdeka Pasuruan*, 1(2), 75–79. <https://doi.org/10.37438/jimp.v1i2.21>

Studi, P., Komputer, I., & Mulawarman, F. U. (2010). 02-Jurnal-Informatika-Mulawarman-Juni2010-V-1-1, 5(2), 13–21.



UNUGIRI