

DAFTAR PUSTAKA

- Andi Nurkholis, Agung Riyantomo, M. T. (2017). Sistem Pakar Penyakit Lambung Menggunakan Metode Forward Chaining. *Momentum*, 13(1), 32–38.
- Anggraini, D. (2020). Kecerdasan Buatan (Ai) Dan Nilai Co-Creation Dalam Penjualan B2B (Business-To-Business). *Jurnal Sistem Informasi, Teknologi Informasi, Dan Edukasi Sistem Informasi*, 1(2), 63–69.
- Raharjo, J. S. D., Damiyana, D., & Hidayatullah, M. (2020). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Tumor Otak Dengan Metode Forward Chaining Berbasis Android. *Ubiquitous: Computers and Its Applications Journal*, 6(2), 43–48.
- Sistim, J., Pati, M. I., Defit, S., & Nurcahyo, G. W. (2020). *Sistem Pakar dengan Metode Forward Chaining untuk Diagnosis Penyakit dan Hama Tanaman Semangka*. 2. <https://doi.org/10.37034/jsisfotek.v2i4.74>
- Muktar, M., Rahmayu, M., & Sudrajat, B. (2020). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Tht Berbasis Web Dengan Menggunakan Metode Certainty Factor. *Jurnal Inovasi Informatika*, 5(1), 45–54. <https://doi.org/10.51170/jii.v5i1.33>
- Nasution, M. R., Nasution, K., & Siambaton, M. Z. (2021). Perancangan Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Covid-19 Dengan Metode Backward Chaining Berbasis Online. *Buletin Utama Teknik*, 16(3), 235–239. <https://jurnal.uisu.ac.id/index.php/but/article/view/377>
- 8Ardiansyah, R., Fauziah, F., & Ningsih, A. (2018). *Lambung Menggunakan Metode Dempster-Shafer*. 24(3), 182–196.
- Studi, P., Informasi, S., Tinggi, S., Informatika, M., Komputer, D. A. N., & Time, S. (2015). *Leukemia Dengan Metode Forward Chaining*.
- Dian, R., Sumijan, S., & Yuhandri, Y. (2020). Sistem Pakar dalam Identifikasi Kerusakan Gigi pada Anak dengan Menggunakan Metode Forward Chaining dan Certainty Factor. *Jurnal Sistim Informasi Dan Teknologi*, 2, 65–70. <https://doi.org/10.37034/jsisfotek.v2i3.24>
- Saputra, S., & Nasser, R. (2017). Penerapan Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Mata Menggunakan Software Matlab. *D'ComPutarE: Jurnal Ilmiah Information Technology*, 7(1), 874. <https://journal.uncp.ac.id/index.php/computare/article/view/542>
- Assyifa, M. N. (2019). Aplikasi Sistem Pakar Berbasis Android Untuk Diagnosis Penyakit Gastroesophageal Reflux Disease (Gerd) Dengan Metode Certainty Factor. *Jurnal Ilmiah Teknologi Dan Rekayasa*, 24(2), 78–90. <https://doi.org/10.35760/tr.2019.v24i2.2387>
- Indah, M., & Dewi, S. V. (2019). Rancangan Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Lambung Menggunakan Metode Forward Chaining. *Journal of Informatics and Computer Science*, 4(2), 147. <https://doi.org/10.33143/jics.vol4.iss2.541>