

## DAFTAR PUSTAKA

- Arief M Rudianto. 2017. Pemrograman Web Dinamis menggunakan PHP dan MySQL. C.V ANDI OFFSET. Yogyakarta
- M. Indah and S. V. Dewi, “Rancangan Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Lambung Menggunakan Metode Forward Chaining,” *J. Informatics Comput. Sci.*, vol. 4, no. 2, p. 147, 2019, doi: 10.33143/jics.vol4.iss2.541.
- R. Ardiansyah, F. Fauziah, and A. Ningsih, “Lambung Menggunakan Metode Dempster-Shafer,” vol. 24, no. 3, pp. 182–196, 2018.
- A. Setiadi, Y. Yunita, and I. P. Nugroho, “Aplikasi Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Lambung Menggunakan Forward Chaining,” *J. Pendidik. Inform. dan Sains*, vol. 8, no. 1, p. 19, 2019, doi: 10.31571/saintek.v8i1.1034.
- R. I. Samsudin, “Penerapan Sistem Pakar Diagnosa Dini Penyakit Lambung Menggunakan Metode Forward Chaining,” *Sistemasi*, vol. 7, no. 1, pp. 30–37, 2018.
- A. P. Dicki Alamsyah, “Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Ginjal Menggunakan Metode Forward Chaining Berbasis Android,” *Int. J. Artif. Intell.*, vol. 6, no. 1, pp. 53–74, 2019, doi: 10.36079/lamintang.ijai-0601.32.
- Akmal Faza.dkk.2014.*Sistem Pakar Untuk Mendiagnosa Penyakit Lambung Dengan Implementasi Metode CBR (Case-Based Reasoning) Berbasis Web*. Yogyakarta: Universitas Ahmad Dahlan.