

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. Indah dan S. V. Dewi, “Rancangan Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Lambung Menggunakan Forward Chaining,” *J. Informatics Comput. Sci.*, vol. Vol.4, no. 2, hal. Hal 147, 2019, doi: 10.33143/jics.vol4.iss2.541.
- [2] F. S. Nurhaidah *et al.*, “Pengetahuan Mahasiswa Universitas Airlangga Mengenai Dispepsia, Gastritis, Dan Gerd Beserta Antasida Sebagai Pengobatannya,” *J. Farm. Komunitas*, vol. Vol.8, no. 2, hal. Hal 57, 2021, doi: 10.20473/jfk.v8i2.24116.
- [3] Mustakim, Y. Rimbawati, dan R. Wulandari, “Edukasi Pencegahan Dan Penanganan Gastritis Pada Siswa Bintara Polda Sumatera Selatan,” *Pengabd. Kpd. Masy.*, vol. Vol.3, no. 2, hal. Hal 1-4, 2021.
- [4] W. A. C. N. Suwindiri, Yulius Tiranda, “Faktor Penyebab Kejadian Gastritis di Indonesia : Literaturre Review Mahasiswa IKEST Muhammadiyah Palembang , Sumatera Selatan , Indonesia IKEST Muhammadiyah Palembang , Sumatera Selatan , Indonesia,” *J. Keperawatan Merdeka*, vol. Vol.1, no. November, hal. Hal 209-223, 2021.
- [5] R. Rizdania, “Sistem Pendukung Keputusan (SPK) Pemilihan Jurusan Perguruan Tinggi” *J. Tecnoscienza*, vol. Vol.6, no. 1, hal. Hal 30-42, 2021, doi: 10.51158/tecnoscienza.v6i1.529.
- [6] Amrina, D. W. Nugraha, dan Rahmatanti, “Menggunakan Case Based Reasoning Berbasis Web,” vol. Vol.5, no. 1, 2020.
- [7] Azwar dan Anas, “Sistem Pakar Diagnosa Awal Penyakit Lambung

- Menggunakan Bayes,” no. 17, hal. Hal 1-9, 2019.
- [8] Budianto, I. Fitri, dan Winarsih, “Sistem Pakar Deteksi Dini Penyakit Pada Tanaman Jagung Menggunakan Naive Bayes,” *Mobile-Based Natl. Univ. Online Libr. Appl. Des.*, vol. Vol.3, no. 2, hal. Hal 10-19, 2019.
- [9] F. Dwiramadhan, M. I. Wahyuddin, dan D. Hidayatullah, “Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Kulit Kucing Menggunakan Naive Bayes Berbasis Web,” *J. JTIK (Jurnal Teknol. Inf. dan Komunikasi)*, vol. Vol.6, no. 3, hal. Hal 429-437, 2022, doi: 10.35870/jtik.v6i3.466.
- [10] D. Suherdi dan P. R. Nasution, “Aplikasi Kesehatan Menentukan Jenis Penyakit Lambung Dengan Mengambil Beberapa Gejala”, vol. Vol.3, no. 2, hal. Hal 132-137, 2020.
- [11] F. Angelica, B. Kaban, R. Alamsyah, R. Sianturi, dan K. Tambunan, “Jurnal Sains dan Teknologi Widyaloka Pemanfaatan dalam deteksi penyakit manusia melalui gejala dan pola hidup Jurnal Sains dan Teknologi Widyaloka,” vol. Vol.1, hal. Hal 102-117, 2022.