

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad. (2018). Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Kucing Menggunakan Metode *Naive Bayes – Certainty Factor* Berbasis *Android*. 2(2), 650–658.
- Amalia. (2016). Diagnosis dan Tatalaksana Anemia Defisiensi Besi Diagnosis and Management of Iron Deficiency Anemia. *Majority*, 5, 166–169.
- Dahria. (1978). Sistem Pakar Untuk Mendiagnosa Penyakit Anemia Dengan Menggunakan Metode Teorema Bayes. 1, 2–11.
- Dewi permaesih. (n.d.). Faktor Faktor yang Mempengaruhi Anemia Pada Remaja. 1, 11–14.
- Ega Prayoga Nugraha. (2003). Sistem pakar diagnosa penyakit diabetes melitus menggunakan metode *naive bayes*. 1–4.
- Ermita. (2008). Faktor Resiko Anemia Pada Remaja Putri. 1–76.
- Haditsah. (2018). Klasifikasi Masyarakat Miskin Menggunakan Metode *Naive Bayes*. ILKOM Jurnal Ilmiah, 10(2), 160–165.
- Ibnu. (2017). Analisa Efektifitas Metode *Forward Chaining* Dan *Backward chaining* pada sistem pakar. Jurnal Pilar Nusa Mandiri, 13(1), 35–42.
- Listiyono, H. (2008). Merancang dan Membuat Sistem Pakar. Jurnal Teknologi Informasi 2), 115–124.
- Mohammad. (2017). Penerapan Metode *Naive Bayes Classifier* Untuk Deteksi Penyakit Jantung. 3(1), 61–68.
- Mukhtar. (2015). Sistem Pakar Diagnosa Dampak Penggunaan Softlens Menggunakan Metode *Backward Chaining*. 6(1), 21–30.
- Munari, R. M. (2012). Pengertian Sistem Pakar. 66, 37–39.
- Novianto Donna. (2018). Sistem Diagnosis Penyakit Hati Menggunakan Metode *Naïve Bayes*. 2(8), 2666–2671.
- Olivia. (2016). Sistem Pakar Klasifikasi Stroke Dengan Metode *Naive Bayesian Classification*.
- Parulian. (2016). Strategi dalam penanggulangan pencegahan anemia pada kehamilan. Jurnal Ilmiah Widya, 3(3), 1–9.
- Salamah. (2017). Pengujian Sistem Informasi Penjualan Undangan Pernikahan *Online*

- Berbasis Web Menggunakan *Black Box Testing*. *Information Management for Educators and Professionals*, 2(1), 35–46.
- Sophie. (2010). Pengetahuan dan Sikap Remaja Putri Tentang Anemia Defisiensi Besi. 40–45.
- Sulaksono. (2015). Sistem Pakar Penentuan Penyakit Gagal Jantung. 6–8.
- Sutarya. (2016). Pengembangan Sistem Aplikasi Penilaian dengan Pendekatan MVC dan Menggunakan Bahasa *PHP* dengan *Framework Codeigniter* dan *Database MYSQL*
- Wahyudi setiawan. (2014). Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Mata. *November*, 1–6.