

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, M., & Wijatmadi, B. (2013). *Pengantar Gizi Masyarakat*. Jakarta: Kencana.
- Ani, L. S. (2016). *Buku Saku: Anemia Defisiensi Besi Masa Prahamil & Hamil*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Arisman. (2010). *Buku Ajar Ilmu Gizi: Obesitas, Diabetes Mellitus, & Dislipidemia*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Fajriyah, N. N., & Fitriyanto, M. L.H. (2016). Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Anemia pada Remaja Putri. *Jurnal Ilmu Kesehatan (JIK)*, IX(1).
- Hayadi, B. H., & Rukun, K. (2016). *What Is Expert System: Apa itu Sistem Pakar*. Yogyakarta: Deepublish.
- Kurniawan, S. P. (2018). Sistem Pakar untuk Diagnosis Penyakit Anemia Menggunakan Metode *Certainty factor* dengan Mesin Inferensi Forward Chaining Berbasis Web. *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika*, 2(1), 123-130.
- Kusumawati, F., & Hartono, Y. (2010). *Buku Ajar Keperawatan Jiwa*. Jakarta: Salemba Medika.
- McLeod, R., & P.Schell, G. (2008). *Sistem Informasi Manajemen*. Jakarta: Salemba Empat.
- Negnevitsky, M. (2005). *Artificial Intelligence: A Guide to Intelligent Systems 2nd Edition*. England: Addison-Wesley
- Nursalam, Susilaningrum, R., & Utami, S. (2005). *Asuhan Keperawatan Bayi dan Anak: untuk Perawat dan Bidan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Pritasari, Damayanti, D., & Lestari, N. T. (2017). *Gizi Dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Pruthi, S. (2022). Healthy Lifesyle. Retrieved September 17, 2022, from <https://www.mayoclinic.org>.
- Ridlo, I. A. (2017). Panduan Pembuatan Flowchart. *Fakultas Kesehatan Masyarakat*, 11(1), 1-27.

- Saefudin, M., & Rachmaniar, A. (2021). Penerapan Metode Forward Chaining pada Rancang Bangun Web Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Anemia. *Jurnal of Artificial Intelligence and Innovative Applications*, 2(4), 256-262.
- Sari, N. A. (2013). Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Demam Berdarah Menggunakan Metode *Certainty factor*. *Jurnal Pelita Informatika Budi Darma*, IV(3).
- Sedoyo, W. A., et al. (2006). *Buku Ajar: Ilmu Penyakit Dalam (Jilid II, Edisi IV)*. Jakarta: Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI.
- Soufitri, F. (2019). Perancangan *Data Flow Diagram* untuk Sistem Informasi Sekolah (Studi Kasus Pada SMP Plus Terpadu). *Ready Star*, 2(1), 240-246.
- Sumarno, & Pambudi, R. (2014). Sistem Pakar Untuk Mendiagnosa Penyakit Anemia. *Prosiding Seminar Nasional*, 2(1), 128-138.
- Syahputra, T., Dahria, M., & Putri, P. D. (2017). Sistem Pakar untuk Mendiagnosa Penyakit Anemia dengan Menggunakan Metode Teorema Bayes. *Jurnal Saintikom*, 16(3), 283-294.
- Yuwono, D. T., Fadlil, A., & Sunardi. (2017). Penerapan Metode Forward Chaining dan *Certainty factor* pada Sistem Pakar Diagnosa Hama Anggrek Coelogyne Pandurata. *Kumpulan Jurnal Ilmu Komputer (KLIK)*, 4(2).