

## DAFTAR PUSTAKA

1. Marselina Elisabet Soimbala, Derwin Rony Sina<sup>2</sup>, Meiton Boru (2019). Case Based Reasoning Untuk Mendiagnosis Gizi Buruk Pada Anakusia 0-5 Tahun Menggunakan Metode Cosine Similarity. *J-ICON*, Vol. 7 No. 1, Maret 2019, pp. 67~71
2. Baihaqy, M. A. M., Asnawi, M. F., & Fatimah, S. (2020). Rancang Bangun Mobile Verifikator Hewan Layak Qurban Menggunakan Qr Code Berbasis Library Zxing. *Jurnal Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat UNSIQ*, 7(2), 194- 201.
3. Mauliza, Defry Hamdhana (2018). Sistem Pakar Dalam Mendiagnosa Berat Badan Lahir Rendah Menggunakan Case Based Reasoning (Cbr). *ISSN 2597-4645 (media online) Volume 2, Nomor 1, Oktober 2018 ISSN 2597-4610 (media cetak)*
4. Marselina Elisabet Soimbala, Derwin Rony Sina<sup>2</sup>, Meiton Boru (2019). Case Based Reasoning Untuk Mendiagnosis Gizi Buruk Pada Anakusia 0-5 Tahun Menggunakan Metode Cosine Similarity. *J-ICON*, Vol. 7 No. 1, Maret 2019, pp. 67~71
5. Mulyani, E. D.S., Uryani, N.S., & Putri, F. V. (2017). Aplikasi Pakar Diagnosa Anak Berkebutuhan Khusus Dengan Metode Backward Chaining (Study Kasus : TK Plus As-Salam Kec. Kawalu KotaTasikmalaya). *Tecno.Com*. 16(3), 300-314.

6. Galuh, G., Harijanto, B., Ariyanto, Y. (2017). Pengembangan Sistem Pakar Pendeteksi Penyakit Pada Kucing Dengan Metode Case Based Reasoning Dan Certainty Factor Berbasis Android. JIP, (3) 2.
7. Suprpto, R. A., Astiningrum, M., & Rismanto, R. (2017). Implementasi Case-Based Reasoning Pada Pemanggilan Surat Al Quran Untuk Penyandang Disabilitas Tangan Berbasis Android. JIP, 3(3).
8. Hendrawati S, Mardhiyah A, Mediani HS, Nurhidayah I, Mardiah W. Pemberdayaan Kader Posyandu dalam Stimulasi Deteksi dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang (SDIDTK) pada Anak Usia 0 –6 Tahun. Pendahuluan Pembangunan kesehatan merupakan bagian dari upaya membangun manusia seutuhnya, antara lain dengan diselenggarakannya. MKK. 2018;1(1):39-58
9. Yuniarti S, Angesti RD. the relationship between the provision of basic immunization with the growth of kembang balita at posyandu 07 village sukarapih. In: Third International Seminar on Global Health (3rd ISGH) Technology Transformation in Healthcare for a Better Life ISGH 3. Vol 3. ; 2019:414-418.
10. Nantabah ZK, Auliyati Z, Laksono D. Gambaran Akses Pelayanan Kesehatan pada Balita di Indonesia Gambaran Akses Pelayanan Kesehatan pada Balita di Indonesia. Researchgate. 2019:1-11.
11. Sholikah A, Rustiana ER, Yuniastuti A. Faktor -Faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi Balita di Pedesaan dan Perkotaan. Public Heal Percpective J. 2017;2(1):9-18.

12. Gupta, G., Harijanto, B., & Ariyanto, Y. (2017). Pengembangan Sistem Pakar Pendeteksi Penyakit Pada Kucing Dengan Metode Case Based Reasoning Dan Certainty Factor Berbasis Android. *Jurnal Informatika Polinema*, 3(2), 8-13.
13. Jatmiko, A. D., Junaedi, D., & Imrona, D. M. (2017). Analisis dan Implementasi Sistem Pakar Dengan Metode Case Based Reasoning Dan Rule Based Reasoning (Studi Kasus : Diagnosis Penyakit Demam Berdarah). *E-Proceeding of Engineering*, 4(2), 3269–3276.
14. Chandra, S., Sumijan., Mandala, E.P.W. (2019). Expert System For Diagnosing Hemophilia In Children Using Case Based Reasoning. *JAIDM*, 2(1)
15. Amran, A. A., Implementasi Metode Penalaran Case-Based Reasoning (CBR) Dengan Algoritma Nearest Neighbor Dalam Identifikasi Kerusakan Laptop, *Procedia Comput. Sci.*, vol. 2, no. 1, hal. 1–5, (2018)