

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. Ariana, “Pertumbuhan Industri Makanan dan Minuman, 2011 – 2022,” pp. 1–23, 2016. [Online]. Available: <https://www.dataindustri.com/produk/data-pertumbuhan-industri-makanan-dan-minuman/>
- [2] K. I. Purnama, “Berapa Jumlah Penduduk Indonesia Tahun 2022?” p. 1, 2022. [Online]. Available: <https://nasional.tempo.co/read/1671308/berapa-jumlah-penduduk-indonesia-tahun-2022#:~:text=Menurutdata%2CjumlahpendudukIndonesia,Juni2022atausemesterI.>
- [3] C. Indonesia, “Survei: Selama Pandemi, Orang Indonesia Makin Doyan Ngemil,” p. 1, 2021. [Online]. Available: <https://www.cnnindonesia.com/gaya-hidup/20210112174105-262-592787/survei-selama-pandemi-orang-indonesia-makin-doyan-ngemil>
- [4] R. Suherlan, “6 Bahaya Terlalu Sering Konsumsi Makanan Ringan yang Perlu Diwaspadai,” p. 1, 2022. [Online]. Available: <https://kesehatan.kontan.co.id/news/6-bahaya-terlalu-sering-konsumsi-makanan-ringan-yang-perlu-diwaspadai?page=all>
- [5] Tim Promkes RSST - RSUP dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten, “Diabetes Mellitus Tipe 2,” p. 1, 2022. [Online]. Available: https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1861/diabetes-mellitus-tipe-2#:~:text=Diabetesmellitusadalahkondisikronis,dapatmenggunakaninsulinsecaraefektif
- [6] K. Kesehatan, “Tetap Produktif, Cegah, dan Atasi Diabetes Miletus,” p. 1, 2020. [Online]. Available: <https://www.kemkes.go.id/downloads/resources/download/pusdatin/infodatin/Infodatin2020DiabetesMelitus.pdf>
- [7] Kompas.com, “10 Cara Alami Mengobati Diabetes,” p. 1, 2020. [Online]. Available: <https://health.kompas.com/read/2020/07/01/163000868/10-cara-alami-mengobati-diabetes?page=all>
- [8] Kemkes, “Tata Cara Diet Sehat Bagi Penderita Diabetes,” p. 1, 2019. [Online]. Available: <https://promkes.kemkes.go.id/tata-cara-diet-sehat-bagi-penderita-diabetes>
- [9] C. L. Andesti, S. Sumijan, and G. W. Nurcahyo, “Expert System in Accuracy to Identify Gingivitis in Humans Using the Certainty Factor Method,” *Jurnal Informasi dan Teknologi*, vol. 2, pp. 97–103, 2020.
- [10] S. Maryana and D. Suhartini, “Implementasi Certainty Factor Untuk Diagnosa Penyakit Sapi,” *CHAIN : Journal of Computer Technology, Computer Engineering and Informatics*, vol. 1, no. 1, pp. 14–20, 2022.

- [11] A. Sucipto, Y. Fernando, R. I. Borman, and N. Mahmuda, “Penerapan metode certainty factor pada diagnosa penyakit saraf tulang belakang,” *Jurnal Ilmiah Fifo*, vol. 10, no. 2, pp. 18–26, 2018.
- [12] E. I. Tyas and E. S. Darma, “Pengaruh Perceived Usefulness, Perceived Ease of Use, Perceived Enjoyment, dan Actual Usage Terhadap Penerimaan Teknologi Informasi: Studi Empiris Pada Karyawan Bagian Akuntansi dan Keuangan Baitul Maal Wa Tamwil Wilayah Daerah Istimewa Yogyakarta,” *Reviu Akuntansi dan Bisnis Indonesia*, vol. 1, no. 1, pp. 25–35, 2017.
- [13] d. F. R. Makarim, “Diabetes - Gejala, Penyebab, dan Pengobatan — Halodoc,” p. 1, 2022. [Online]. Available: <https://www.halodoc.com/kesehatan/diabetes>
- [14] T. Lusiani and A. Qoiriah, “Sistem Pakar untuk Menentukan Menu Makanan Sehat pada Penderita Diabetes Mellitus,” *S@Cies*, vol. 5, no. 1, pp. 9–23, 2014.
- [15] F. N. Rachmi, Y. D. Rosita, Y. N. Sukmaningtyas, P. Studi, T. Informatika, F. Teknik, and U. I. Majapahit, “Rekomendasi Jenis Makanan Bagi Penderita Diabetes Mellitus Np 1500 Menggunakan Metode Tsukamoto,” 2016.
- [16] Z. M. Syahid, “Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Pengobatan Diabetes Mellitus,” *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, vol. 10, no. 1, pp. 147–155, 2021.
- [17] N. Tamsir and S. Hozeng, “Aplikasi Penghitung Basal Metabolic Rate (BMR) Menggunakan Prinsip Harris-Benedict Berbasis Android,” *Prosiding Seminar Ilmiah Sistem Informasi Dan Teknologiinformasi*, vol. 5, no. 1, pp. 9–16, 2016.
- [18] A. F. Setiawan and R. N. Wahidah, “Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Tanaman Kedelai Menggunakan Metode Forward Chaining Berbasis Web,” *Antivirus : Jurnal Ilmiah Teknik Informatika*, vol. 10, no. 2, pp. 64–72, 2016.
- [19] A. Kurniawan, “Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Flu Burung Secara Online Dengan Metode Forward Chaining,” *JIKA (Jurnal Informatika)*, vol. 2, no. 1, pp. 33–39, 2019.
- [20] A. Sucipto, Y. Fernando, R. I. Borman, and N. Mahmuda, “Penerapan Metode Certainty Factor Pada Diagnosa Penyakit Saraf Tulang Belakang,” *Jurnal Ilmiah FIFO*, vol. 10, no. 2, p. 18, 2019.
- [21] M. Puji Sari Ramadhan, M.Kom, Usti Fatimah S. Pane, *Mengenal Metode Sistem Pakar*, 2018. [Online]. Available: https://books.google.co.id/books?id=IYV_DwAAQBAJ&lpg=PA10&ots=-e2ztiM3Ap&dq=info%3AG1oPPcDvJzMJ%3A&scholar.google.com&lr&pg=PA10#v=onepage&q&f=false

- [22] D. Taluke, R. S. M. Lakat, A. Sembel, E. Mangrove, and M. Bahwa, "Analisis Preferensi Masyarakat Dalam Pengelolaan Ekosistem Mangrove Di Pesisir Pantai Kecamatan Loloda Kabupaten Halmahera Barat," *Spasial*, vol. 6, no. 2, pp. 531–540, 2019.
- [23] W. Budiaji, "The Measurement Scale and The Number of Responses in Likert Scale," *Jurnal Ilmu Pertanian dan Perikanan Desember*, vol. 2, no. 2, pp. 127–133, 2013. [Online]. Available: <http://umbidharma.org/jipp>
- [24] L. S. Triandika, D. M. Rachmaningsih, and A. F. Wijaya, "Pengukuran Kepuasan Pengguna Situs E-Learning Universitas Terbuka Dengan Metode End User Computing Satisfaction (Eucs)," *Sebatik*, vol. 25, no. 2, pp. 598–603, 2021.

