

## DAFTAR PUSTAKA

- Fatmayati, F. (2021). ANALISIS PENERAPAN METODE SAW PADA PERANCANGAN SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN JUDUL SKRIPSI BERDASARKAN PENJURUSAN. *PINTER : Jurnal Pendidikan Teknik Informatika Dan Komputer*, 5, 65–68. [https://doi.org/10.21009/pinter.5.2.10\(1\)](https://doi.org/10.21009/pinter.5.2.10(1))
- Galuh, L., & Prabawati, D. (2021). Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Self-Management dan Kadar Gula Darah Pasien Diabetes. *Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Self\_ Management Dan Kadar Gula Darah Pasien Diabetes*, 9(1), 49–55.
- Ismawanti, Z., Nurzihan, N. C., & Prastiwi, N. (2021). Demonstrasi Pengenalan Variasi Menu Diet Diabetes Mellitus Bagi Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. *Martabe : Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 4(1), 56. <https://doi.org/10.31604/jpm.v4i1.56-62>
- Kadarsih, K., & Andrianto, S. (2022). Membangun Website SMA PGRI Gunung Raya Ranau Menggunakan PHP dan MYSQL. *JTIM: Jurnal Teknik Informatika Mahakarya*, 03(2), 37–44.
- Kementrian kesehatan republik indonesia. (2020). Tetap Produktif, Cegah Dan Atasi Diabetes Mellitus. In *pusat data dan informasi kementerian kesehatan RI*.
- Magfiroh, Y. N., Nurhastuti, R. F., & Sureni, I. (2023). Hubungan Kepatuhan Diet Dengan Perubahan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Melitus di Puskesmas Jambon Kabupaten Ponorogo. *Jurnal Buana of Nursing*, 1(1), 1–8.
- Nasution, S. R., Andreswari, D., & Wahyu, T. (2019). Implementasi naive Bayes Classifier dan *Simple Additive Weighting* (SAW) untuk Pemilihan Menu Diet Penyakit Diabetes Mellitus. *Jurnal Rekursif*, 7(1), 1–9.
- Permana, A. Y., & Romadlon, P. (2019). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Perumahan Menggunakan Metode Sdlc Pada Pt. Mandiri Land Prosperous Berbasis Mobile. *Jurnal Sigma*. <https://jurnal.pelitabangsa.ac.id/index.php/sigma/article/view/585>

- Putra, A. P., Maryana, S., & Suriansyah, M. I. (2019). Aplikasi Kalkulator Kalori dan Rekomendasi Menu Makanan Sehat Untuk Diabetes Mellitus. *Seminar Nasional Hasil Penelitian Dan Pengabdian*, 88–99.
- Sasmiyanto, S. (2020). Faktor Predisposisi Perilaku Kesehatan Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 3(2), 466–476. <https://doi.org/10.31539/jks.v3i2.897>
- Simatupang, R., & T, A. R. H. M. T. C. (2020). *PEDOMAN DIET PENDERITA DIABETES MELITUS*. Rumiris Simatupang. <https://books.google.co.id/books?id=Haf1DwAAQBAJ>
- Soelistijo, S. (2021). Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2021. *Global Initiative for Asthma*, 46. [www.ginasthma.org](http://www.ginasthma.org).
- Susanti, & Bistara, D. N. (2018). Hubungan pola makan dengan kadar gula darah Pada Penderita Diabetes Mellitus (The Relationship between Diet and Blood Sugar Levels in Patients with Diabetes) Mellitus. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 3(1), 29–34. <http://journal.ugm.ac.id/jkesvo>
- Wartana, I. K., & Gustini. (2022). Hubungan Pola Makan dan Aktivitas Fisik dengan Hiperglikemia pada Pasien Diabetes Mellitus di Desa Tinggide. *Jurnal Kesmas Untika Luwuk: Public Health Journal*, 13(1), 20–28. <https://doi.org/10.51888/phj.v13i1.99>
- Yusri, A. Z. dan D. (2020). 濟無 No Title No Title No Title. *Jurnal Ilmu Pendidikan*, 7(2), 809–820.