

DAFTAR PUSTAKA

- [1] WHO. (2023) Diabetes. [Online]. Available: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/diabetes>
- [2] Redaksi Mediakom. (2024) Saatnya mengatur si manis. Section: Blog. [Online]. Available: <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/blog/20240110/5344736/saatnya-mengatur-si-manis/>
- [3] S. I. Oktora and D. Butar Butar, "Determinants of diabetes mellitus prevalence in indonesia," *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, vol. 18, no. 2, pp. 266–273, 2022.
- [4] Dinas Kesehatan Kota Padang, "Profil kesehatan kota padang tahun 2023," p. 224, 2024.
- [5] Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Tidak Menular. (2013) Pencegahan diabetes melitus - penyakit tidak menular indone-sia. [Online]. Available: <https://p2ptm.kemkes.go.id/informasi-p2ptm/pencegahan-diabetes-melitus>
- [6] S. K. Trisnawati and S. Setyorogo, "Faktor risiko kejadian diabetes melitus tipe II di puskesmas kecamatan cengkareng jakarta barat tahun 2012," *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, vol. 5, no. 1, p. 11, 2013.

- [7] I. P. A. D. Hita and D. Pranata, “Hubungan tingkat kejadian diabetes melitus terhadap kondisi hipertensi di indonesia,” *Sporta Sainatika*, vol. 6, no. 2, pp. 132–146, 2021-09-30.
- [8] A. Santosa and P. A. Trijayanto, “Hubungan riwayat garis keturunan dengan usia terdiagnosis diabetes melitus tipe II,” *URECOL*, p. 6, 2017.
- [9] R. E. Walpole, *Probability & Statistics for Engineers & Scientists*, 9th ed. Pearson, 2007.
- [10] A. Agresti, *An Introduction to Categorical Data Analysis*, 1st ed., ser. Wiley Series in Probability and Statistics. Wiley, 2007.
- [11] D. W. Hosmer, S. Lemeshow, and R. X. Sturdivant, *Applied logistic regression*, 3rd ed., ser. Wiley series in probability and statistics. Wiley, 2013.
- [12] D. Collett, *Modelling Binary Data*, 2nd ed. Chapman & Hall, 2002.
- [13] Jiawei Han, Micheline Kamber, Jian Pei, *Data Mining Concepts and Techniques*, 3rd ed. Morgan Kaufmann Publishers, 2012.
- [14] International Diabetes Federation. (2024) Diabetes basics. [Online]. Available: <https://idf.org/about-diabetes/what-is-diabetes/>
- [15] S. A. Soelistijo, *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia*. PB PERKENI, 2021.

- [16] R. Rahmawati, "Hubungan usia, jenis kelamin dan hipertensi dengan kejadian diabetes mellitus tipe 2 di puskesmas tugu kecamatan cimanggis kota Depok," vol. 6, no. 1, p. 22, 2021.
- [17] Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, *Laporan Nasional Riset Kesehatan 2018*. Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, 2019.
- [18] P2PTM Kemenkes RI. (2018) Klasifikasi obesitas setelah pengukuran IMT - penyakit tidak menular indonesia. [Online]. Available: <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/obesitas/klasifikasi-obesitas-setelah-pengukuran-imt>
- [19] Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Tidak Menular. Klasifikasi hipertensi - penyakit tidak menular indonesia. [Online]. Available: <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/page/28/klasifikasi-hipertensi>

