

## DAFTAR PUSTAKA

- Aman, A. M. (2018) *Hipoglikemia: Dalam Praktik Sehari - Hari*. Makassar: Universitas Hasanuddin. Available at: [http://digilib.unhas.ac.id/uploaded\\_files/temporary/DigitalCollection/ZmVhNGM2ODI3Y2U1MjIyMDRkMzg0NDY4ZDBhMTA1MDQ5M2JiOWFjMQ==.pdf](http://digilib.unhas.ac.id/uploaded_files/temporary/DigitalCollection/ZmVhNGM2ODI3Y2U1MjIyMDRkMzg0NDY4ZDBhMTA1MDQ5M2JiOWFjMQ==.pdf).
- American Diabetes Association (2020) *Standards of medical care in diabetes: Response to position statement of the American Diabetes Association, Diabetes Care*. Amerika Serikat: American Diabetes Association. doi: 10.2337/diacare.29.02.06.dc05-1593.
- Arikunto, S. (2019) *Prosedur Penelitian*. Revi. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arundhana, A. I. and Masnar, A. (2021) *Obesitas Anak dan Remaja*. 1st edn. CV. Edugizi Pratama Indonesia.
- Astiti, A. P. and Dwipayana, M. P. (2018) 'Hubungan indeks massa tubuh (IMT) dengan kadar gula darah puasa pada siswa sekolah menengah atas (SMA) Negeri di wilayah Denpasar Utara', *E-Jurnl Medika Udayana*, 7(3), pp. 95–98. Available at: <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/view/38048/23079>.
- Bioptik Technology (2020) *Manual Book of Easy Touch GCU*. Taiwan.
- Bruns, C. M. and Kemnitz, J. W. (2020) 'Sex Hormones, Insulin Sensitivity, and Diabetes Mellitus', *ILAR Journal*, 45(2), pp. 160–169.
- Decroli, E. (2018) 'Testosteron and The Benefit For Men's Health', *Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fak. Kedokteran Unand/ RSUP Dr. M. Djamil Padang*, 51(1), pp. 1–16. Available at: [http://repo.unand.ac.id/21869/1/Testosteron and the Benefit for Men%27s Health %2B abstrak- dr. Eva Decroli%2C SpPD.pdf](http://repo.unand.ac.id/21869/1/Testosteron%20and%20the%20Benefit%20for%20Men%27s%20Health%20-%20abstrak-dr.%20Eva%20Decroli%20SpPD.pdf).
- Decroli, E. (2019) *Diabetes Melitus Tipe 2*. Padang: Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Andalas. Available at: [http://repo.unand.ac.id/21867/1/Buku Diabetes Melitus %28Lengkap%29.pdf](http://repo.unand.ac.id/21867/1/Buku%20Diabetes%20Melitus%28Lengkap%29.pdf).
- Dinas Kesehatan Kabupaten Tabanan (2020) 'Statistik Daerah Kabupaten Tabanan Tahun 2020', *Badan Pusat Statistik Kabupaten Tabanan 2020*, p. 283.
- Fahmi, N. F., Firdaus, N. and Putri, N. (2020) 'Pengaruh Waktu Penundaan Terhadap Kadar Glukosa Darah Sewaktu Dengan Metode Poct Pada Mahasiswa', *Jurnal Nursing Update*, 11(2), pp. 1–11. Available at: <https://stikes-nhm.e-journal.id>.

- Fahriza, M. R. (2019) 'Faktor yang mempengaruhi penyebab diabetes melitus', *Tetrahedron Letters*, 11(3), pp. 2–10. Available at: <https://osf.io/v82ea/download/?format=pdf>.
- Febrinasari, R. P. *et al.* (2020) 'Buku Saku Diabetes Melitus', *UNS Press*, (November), p. 70.
- Fristiohady, A. and Ruslin (2020) *Pengantar Kimia Klinik dan Diagnostik*. 1st edn, Penerbit Wahana Resolusi. 1st edn. Edited by L. Purnama. Yogyakarta: Penerbit Wahana Resolusi. Available at: [http://karyailmiah.uho.ac.id/karya\\_ilmiah/Ruslin2/29.BUKU\\_pengantar\\_kimia\\_klinik.pdf](http://karyailmiah.uho.ac.id/karya_ilmiah/Ruslin2/29.BUKU_pengantar_kimia_klinik.pdf).
- Hanum, G. (2017) *Buku Ajar : Biokimia Dasar*. 1st edn. Edited by S. Sartika. Sidoarjo: UMSIDA Press.
- Hasanuddin (2018) 'Keterampilan Pemeriksaan Glukosa Darah Metode POCT', *Fakultas Kedokteran Hasanuddin*, pp. 1–5. Available at: <https://med.unhas.ac.id/kedokteran/wp-content/uploads/2018/03/PEMERIKSAAN-GLUKOSA-DARAH.pdf>.
- IDAI (2018) *Diagnosis, Tata Laksana dan Pencegahan Obesitas pada Anak dan Remaja*. 1st edn, *Ikatan Dokter Anak Indonesia*. 1st edn. Jakarta.
- International Diabetes Federation (2021) *IDF Diabetes Atlas*. 10th edn. Brussels. Available at: [www.diabetesatlas.org](http://www.diabetesatlas.org).
- Kementerian Kesehatan RI (2018) 'Epidemi Obesitas', *Jurnal Kesehatan*, pp. 1–8. Available at: <http://www.p2ptm.kemkes.go.id/dokumen-ptm/factsheet-obesitas-kit-informasi-obesitas>.
- Kementrian kesehatan republik indonesia (2020) 'Tetap Produktif, Cegah Dan Atasi Diabetes Mellitus', *pusat data dan informasi kementrian kesehatan RI*.
- Lionardi, D., Ginting, C. N. and Chiuman, L. (2020) 'Correlation Between Blood Glucose and Estradiol Levels in Women in Reproductive Age', *Majalah Kedokteran Bandung*, 52(3), pp. 139–143. doi: 10.15395/mkb.v52n3.2079.
- Masturoh, I. and Anggita, N. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. 1st edn.
- Padmiari, I. A. E. *et al.* (2015) 'Pemberdayaan Sekaa teruni Pada pendampingan Ibu Hamil Dalma Pemeberian ASI Eksklusif Di Kabupaten Klungkung, Provinsi Bali, Tahun 2014 (Empowering Sekaa Teruni on Assisting Pregnant Mothers for Giving Exclusive Breastfeeding in Klungkung , Bali , 2014)', *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 18(3), pp. 321–328.
- PERKENI (2019) *Pedoman pengelolaan dan pencegahan diabetes melitus tipe 2 di Indonesia*. 1st edn, *Perkeni*. 1st edn. PB PERKENI.

- PERKENI (2021a) *Pedoman Diagnosis Dan Penatalaksanaan Hiperglikemia Dalam Kehamilan 2021*. 1st edn. PB PERKENI.
- PERKENI (2021b) *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia*. 1st edn, PB PERKENI. 1st edn. PB PERKENI. Available at: <https://pbperkeni.or.id/wp-content/uploads/2021/11/22-10-21-Website-Pedoman-Pengelolaan-dan-Pencegahan-DMT2-Ebook.pdf>.
- Putri, A. F. (2018) 'Pentingnya Orang Dewasa Awal Menyelesaikan Tugas Perkembangannya', *SCHOULID: Indonesian Journal of School Counseling*, 3(2), p. 35. doi: 10.23916/08430011.
- Salbiah (2018) 'Perbedaan Kadar Glukosa Darah Pada Remaja Dengan Indeks Massa Tubuh Normal Dan Overweight Di SMAN 1 Palangkaraya', 2(2), pp. 1–8. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.gecco.2019.e00539><https://doi.org/10.1016/j.foreco.2018.06.029>[http://www.cpsg.org/sites/cbsg.org/files/documents/Sunda Pangolin National Conservation Strategy and Action Plan %28LoRes%29.pdf](http://www.cpsg.org/sites/cbsg.org/files/documents/Sunda_Pangolin_National_Conservation_Strategy_and_Action_Plan%28LoRes%29.pdf)<https://doi.org/10.1016/j.forec>.
- Senganan, K. D. (2021) *Statistik Desa Senganan*.
- Sihombing, J. A., Prihantini, N. N. and Raizza, F. D. (2018) 'Hubungan Glukosa Darah Sewaktu dengan Indeks Massa Tubuh pada Usia Produktif', *Jurnal Ilmiah WIDYA*, 5(1), pp. 1–4. Available at: <http://repository.uki.ac.id/id/eprint/1711>.
- Sugiyono (2019) *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif*. Alfabeta.
- Tim Komisi Etika Penelitian Unika Atma Jaya (2017) *Pedoman Etika Penelitian Unika Atma Jaya*. 2nd edn. Edited by A. Seran. Jakarta: Penerbit Kanisius. Available at: <https://www.atmajaya.ac.id/filecontent/lppm-pedoman-etika-3april2017-rev-akhir-2019.pdf>.
- Tim Riskesdas (2018) *Laporan Provinsi Bali RISKESDAS 2018, Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*.
- Wahyudiati, D. (2016) *Biokimia*. 1st edn. Edited by E. M. Jayadi. Mataram: LEPPIM Mataram. Available at: [http://repository.uinmataram.ac.id/191/1/%401.BUKU\\_BIOKIMIA.pdf](http://repository.uinmataram.ac.id/191/1/%401.BUKU_BIOKIMIA.pdf).
- Wahyuni, S. (2017) *Biokimia Enzim Dan Karbohidrat*. 1st edn. Lhokseumawe: UNIMAL PRESS. Available at: [https://repository.unimal.ac.id/3575/1/%5BSri Wahyuni%5D BIOKIMIA ENZIM DAN KARBOHIDRAT 2017.pdf](https://repository.unimal.ac.id/3575/1/%5BSri_Wahyuni%5D_BIOKIMIA_ENZIM_DAN_KARBOHIDRAT_2017.pdf).