

DAFTAR PUSTAKA

- Adli (2021). Diabetes Mellitus Gestasional: Diagnosis dan Faktor Risiko. *Jurnal Medika Hutama*, 03(01), 1545–1551.
- Ahli Gizi Indonesia, P., & Dietsien Indonesia, A. (2019). *Penuntun Diet Dan Terapi Gizi Edisi 4* (Suharyanti, Budi Hartati, Triyani Kresnawan, & Sunarti (eds.); 4th ed.).
- American Diabetes Association. (2020). Classification and diagnosis of diabetes: Standards of Medical Care in Diabetes-2020. *Diabetes Care*, 43(January), S14–S31.
- Angger, A. (2020). *Buku Ajar : Diabetes Dan Komplikasinya* (A. Guepedia (ed.)). The First On-Publisher in Indonesia.
- Arikunto, S. (2010). *Dasar - Dasar Evaluasi Pendidikan*. Bumi Aksara.
- Asman, A., Sinthania, D., & Marni, L. (2020). Perawatan Diabetes Mellitus Di Komunitas (Mellitus Diabetes Care in the Community). *Jurnal Kesehatan Medika Sainatika*, 11(1), 125. <https://doi.org/10.30633/jkms.v11i1.425>
- Awaliyah, F. N., & Yunita Dyah Puspita Santik. (2020). Kejadian diabetes melitus tipe i pada usia 10-30 tahun. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 1(3), 84–94.
- Chester, K., Zahiruddin, S., Ahmad, A., Khan, W., Paliwal, S., & Ahmad, S. (2017). Bioautography-based Identification of Antioxidant Metabolites of Solanum nigrum L. and Exploration Its Hepatoprotective Potential agChester, K. et al. (2017) 'Bioautography-based Identification of Antioxidant Metabolites of Solanum nigrum L. and Explorati. *Pharmacognosy Magazine*, 13 (Suppl(62), 179–188.
- Eliza, A., Harmawati, & Gusli, E. (2020). Pengaruh Rebusan Daun Sirih Merah (Piper Crocatum) Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II. Seminar Nasional Syedza Sainatika, 1–11. <https://jurnal.syedzasaintika.ac.id/index.php/PSNSYS>
- Erdana Putra, S., Agusti Sholikhah, T., & Gunawan, H. (2020). *Buku Saku Diabetes Melitus Untuk Awam Related papers PC-DM*.
- Fanani, A. (2020). Hubungan Faktor Risiko dengan Kejadian Diabetes Mellitus. *Jurnal Keperawatan*, 12(3), 371–378.
- Febnica Dewi, Anthara, & Dharmayudha, O. (2014). Efektifitas Ekstrak Daun Sirih Merah (Piper crocatum). *Buletin Veteriner Udayana*, 6(1).
- Fitri, G. (2014). *Toga Tanaman Obat Keluarga* (Geulis (ed.)). Padi.

- Guyton, & Hall, J. E. (2016). *Guyton dan Hall Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*.
- Hafizh Pane, Rahman, & Ayudia, (2020). *Gambaran Penggunaan Obat Herbal Pada Masyarakat Indonesia Dan Interaksinya Terhadap Obat Konvensional Tahun 2020*.
- Irawan, D. (2016). Prevalensi dan Faktor Risiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 di Daerah Urban Indonesia. *Universitas Indonesia*, 1–121.
- Isnaini, & Ratnasari. (2018). Faktor risiko mempengaruhi kejadian Diabetes mellitus tipe dua. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan Aisyiyah*, 14(1), 59–68. <https://doi.org/10.31101/jkk.550>
- Kementerian Kesehatan. (2014). Profil Kesehatan Kemenkes RI. In *Profil Kesehatan Kemenkes RI*.
- Kementerian Kesehatan. (2017). Rencana Aksi Kegiatan Pengendalian Penyakit Tidak Menular. *Kementerian Kesehatan RI*, 1 sampai 43.
- Kesehatan Provinsi Bali. (2020). Profil Kesehatan Provinsi Bali 2020. *Kesehatan Provinsi Bali*.
- Lestari, Zulkarnain, & Sijid, A. (2021). Diabetes Melitus: Review etiologi, patofisiologi, gejala, penyebab, cara pemeriksaan, cara pengobatan dan cara pencegahan. *Prosiding Seminar Nasional Biologi*, 7(1), 237–241.
- Maharani, Rosalina & Puji Purwaningsih (2013). *Pengaruh Pemberian Air Rebusan Daun Jambu Biji (Psidium Guajava) Terhadap Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe II Di Desa Leyangan Kecamatan Ungaran Timur Kabupaten Semarang*.
- Marwati, & Amidi. (2018). Pengaruh Budaya, Persepsi, Dan Kepercayaan Terhadap Keputusan Pembelian Obat Herbal. *Jurnal Ilmu Manajemen*, 7(2).
- Masturoh, I., & Nauri Anggita T. (2018). Bahan Ajar Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan (RMIK) Metodologi Penelitian Kesehatan. In *Kementerian Kesehatan RI* (Cetakan pe).
- Maulidha, Fridayanti, & Masruhim (2015). Uji Aktifitas Antioksidan Ekstrak Daun Sirih Hitam (Piper sp.) Terhadap DPPH (1,1-Diphenyl-2-Picryl Hydrazyl). In *Jurnal Sains dan Kesehatan*. 2015 (Vol. 1, Issue 1).
- Nani, P., & Tri, W. (2016). Sirih Merah (Piper crocatum Ruiz & Pav.) Kajian Pustaka Aspek Botani, Kandungan Kimia, dan Aktivitas Farmakologi. *Media Pharinaceutica Lndonesiana*, 1(2), 1–17.
- Notoadmodjo, S. (2011). *Kesehatan Masyarakat, Ilmu & Seni*. Rineka Cipta.
- Nursalam. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pendekatan Praktis*.

- PERKENI. (2015). Konsensus pengelolaan dan pencegahan diabetes melitus tipe 2 di Indonesia 2015. In *Perkeni*.
- PERKENI. (2021). Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia. In *Global Initiative for Asthma* (pp. 1–119). www.ginasthma.org.
- Pitrida, G. (2019). Faktor Resiko Kejadian Diabetes Melitus Terhadap Pasien Yang Datang Berobat Ke Klinik Asri Wound Medan Tahun 2019. *Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Medan*, 1–12.
- Rahmasari, & Wahyuni. (2019). Efektivitas momordica carantia (pare) terhadap penurunan kadar glukosa darah. *Jurnal Ilmiah Rekam Medis Dan Informatika Kesehatan*, 9(1), 57–64.
- Rudy, B., & Richard, D. (2014). *Buku Pegangan Diabetes Edisi Ke 4* (Barrarah Bariid (ed.)).
- Siyoto Sandu, & Ali, S. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian* (Ayup (ed.); Cetakan 1). Literasi Media.
- Suci, Herlina, W., & Darmajanty, P. (2015). Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Bahu Kota Manado. *Jurnal E-Biomedik (EBM)*, s6-VIII(184), 7.
- Sugiyono. (2014). *Meode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Suiraoaka. (2012). *Penyakit Degeneratif: Mengenal, Mencegah dan Mengurangi Faktor Risiko 9 Penyakit Degeneratif* (1st ed.). Nuha Medika.
- Sujarweni, W. (2014). *Metodologi Penelitian Keperawatan* (cetakan ke). Gava Media.
- Sukma Dewi Arimbi, D., Lita, & Lisa Indra, R. (2020). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Motivasi Mengontrol Kadar Gula Darah Pada Pasien DM Tipe II. *Jurnal Keperawatan Abdurrah*, 4(1), 66–76.
- Syahrinastiti, Djamal, A., & Irawati, L. (2015). Perbedaan Daya Hambat Ekstrak Daun Sirih Hijau (Piper betle L.) dan Daun Sirih Merah (Piper crocatum Ruiz & Pav) terhadap Pertumbuhan Escherichia coli. In *Andalas* (Vol. 4, Issue 2). <http://jurnal>.
- Zulmiyetri, Nurhastuti, & Safaruddin. (2019). *Penulisan Karya Ilmiah* (cetakan ke). Kencana.
- Hafizh Pane, Rahman, & Ayudia. (2020). *Gambaran Penggunaan Obat Herbal Pada Masyarakat Indonesia Dan Interaksinya Terhadap Obat Konvensional Tahun 2020*.