

## DAFTAR PUSTAKA

- ADA. (2019). Standar Of Medical Are In Diabetes 2019 (1st ed., Vol. 42, pp. 2–6). USA: American Diabetes Association. Diakses pada tanggal 10 September 2020 dari [https://care.diabetesjournals.org/content/42/Supplement\\_1](https://care.diabetesjournals.org/content/42/Supplement_1)
- Almatsier, A. (2013). *Prinsip dasar ilmu gizi*. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama.
- Andyani. (2017). *Hubungan health locus of control dengan kepatuhan penatalaksanaan diet DM tipe 2 di paguyuban DM puskesmas III denpasar utara*. Diakses pada tanggal 10 September 2020 dari Google scholar13943-35941-1-PB
- Arikunto, S. (2014). *Prosedur penelitian suatu pendekatan praktik* (15th ed.). Jakarta: Rineka Cipta.
- Arisman. (2013). *Gizi dalam daur kehidupan buku ajar ilmu gizi*. Jakarta : Buku Kedokteran EGC.
- Beck, M.E. (2011). *Ilmu gizi dan diet. hubungan nya dengan penyakit-penyakit untuk perawat dan dokter*. Yogyakarta : YEM.
- Bertalina & Purnama. (2017). Hubungan Lama Sakit, Pengetahuan, Motivasi Pasien Dan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Diet Pasien Diabetes Melitus. *330 Jurnal Kesehatan, Volume VII, Nomor 2, Agustus 2016*, hlm 329-340
- Bustan, M. N. (2015). *Manajemen pengendalian penyakit tidak menular*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Donelly. (2015). *Buku pegangan diabetes. edisi ke-4*. USA: John Willey & Sons Limites. Diterjemahkan oleh Egi Komara Yuda, S.Kp.,MM
- Donsu, J. D. T. (2016). *Metodologi penelitian keperawatan*. Jakarta: Pustaka Baru Pres.
- DinKes KSB. (2019). Laporan Tahunan Dinas Kesehatan KSB, 2019.
- Edriani, A. (2012). Hubungan Faktor Sosial Ekonomi dan Faktor yang Tidak Bisa Dimodifikasi terhadap Diabetes Mellitus pada Lansia dan Prelansia di Kelurahan Depok Jaya, Depok, Jawa Barat pada Tahun 2012. *Skripsi Fakultas Kesehatan Masyarakat Program Studi Gizi Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia*.
- Efendy & Makhfudli. (2009). *Keperawatan kesehatan komunitas : teori dan praktik dalam keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika

- Ernawati, D. A., Harini, I. M., Signa, N., & Gumilas, A. (2020). Jurnal of Bionursing Faktor Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Kepatuhan Diet pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Kecamatan Sumbang Banyumas. *Jurnal of Bionursing*, 2(1), 63–67.
- Fauzia, Y., Sari, E., & Artini, Bu. (2015). Gambaran Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Diet Penderita Diabetes Melitus di Wilayah Puskesmas Pakis Surabaya. *Keperawatan*, 4 (2).Diakses pada tanggal 10 September 2020 dari <https://doi.org/10.1016/j.palaeo.2007.01.011>
- Hasmi. (2016). *Metodologi penelitian epidemiologi*. Jakarta: Trans Info Media.
- Hestiana, D. W. (2017). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kepatuhan dalam pengelolaan diet pada pasien rawat jalan diabetes mellitus tipe 2 di kota semarang. *Journal of Health Education*, 2(2).Diakses pada tanggal 11 September 2020 dari <https://doi.org/10.1080/10556699.1994.10603001>
- IDF. (2019). *IDF Diabetes Atlas (9th ed.)*. Belgium: International Diabetes federation. Diakses pada tanggal 10 September 2020 dari <https://www.diabetesatlas.org/en/resources/>
- Idris, A. M., Jafar, N., & Indriasari, R. (2014). *Pola Makan Dengan Kadar Gula Darah Pasien Dm Tipe 2 Diet and Blood Sugar Levels of Type 2 DM Patient*. 211–218.
- Isnaeni. (2018). Tingkat Pendidikan, Pengetahuan Gizi dan Kepatuhan Diet Pada Pasien Di-Abetes Mellitus (Dm) Rawat Jalan di Rsud Karanganyar. *Vol. 1. No. 2*, 40-45
- Kartika. (2017). Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Kepatuhan Diet Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Wilayah Kerja Puskesmas Gamping 1. *Jurnal Nutrisia, Vol. 19 Nomor 1, Maret 2017*, halaman 17-24
- Kemendes RI. (2018). *InfoDATIN 2018 (p. 8)*. Jakarta Selatan: Kemendes RI. Diakses pada tanggal 10 September 2020 dari <https://pusdatin.kemkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/infodatin/infodatin->
- Kiguli, et.al. (2019). Dietary patterns and practices in rural eastern Uganda: Implications for prevention and management of type 2 diabetes. Diakses pada tanggal 12 Desember 2020 dari [www.elsevier.com/locate/appet](http://www.elsevier.com/locate/appet). *Appetite* 143 (2019) 104409
- Kurniadi, H and Nurahhmi, U. (2015). *Stop diabetes, hipertensi, kolesterol tinggi, jantung koroner*. Yogyakarta : Istana Media.

- Lathifah, N. L. (2017). Hubungan Durasi Penyakit dan Kadar Gula Darah Dengan Keluhan Subyektif Penderita Diabetes Melitus. *Jurnal Berkala Epidemiologi, Volume 5 N(Mei 2017)*, 231–239. <https://doi.org/10.20473/jbe.v5i2.2017.231-239>
- Ling Wu, *et.al.* (2019). Self-management Experience of Middle-aged and Older Adults With Type 2 Diabetes: A Qualitative Study. *Asian Nursing Research* 13. 209-215
- Magnusdottir, O. K., Gunnarsdottir, I., & Birgisdóttir, B. E. (2017). Dietary guidelines in type 2 diabetes: The Nordic diet or the ketogenic diet? *Current Opinion in Endocrinology, Diabetes and Obesity*, 24(5), 315–319. Diakses pada tanggal 15 Desember dari <https://doi.org/10.1097/MED.0000000000000361>
- Mahmud, F. R., Sudirman, S., & Afni, N. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Penyakit Diabetes Melitus Di Ruang Poli Interna Rsud Mokopido Kabupaten Tolitoli. *Jurnal Kolaboratif Sains*, 1(1), 168–175.
- Norita. (2019). *Perbedaan Level Pengetahuan dan Sikap pada Kepatuhan Diet Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Poliklinik Khusus Penyakit Dalam Rsup Dr. M. Djamil Padang*. Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Andalas 2019. Diakses pada tanggal 10 September 2020 dari <http://scholar.unand.ac.id/21784/>
- Notoadmojo, S. (2014). *Metodologi penelitian kesehatan* (2nd ed.). Jakarta: Rineka Cipta.
- PERKENI. (2015). *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia 2015*. Diakses pada tanggal 12 September 2020 dari <http://www.perkeni.net>.
- Pfei, A. F. H., Pedersen, E., Schwab, U., Ris, U., & Aas, A. (2020). *nutrients The Effects of Different Quantities and Qualities of Protein Intake in People with Diabetes Mellitus*. 1–12.
- Prada Soewondo, S.K (2011). *Perkumpulan Endokriologi Indonesia. In Pb Perkeni (Vol.16, Issue 1994)*. Diakses pada tanggal 19 Januari 2020 dari [http://eprint.ums.ac.id/37501/6/BAB II.pdf](http://eprint.ums.ac.id/37501/6/BAB%20II.pdf)
- Prasetyani, D., & Apriani, E. (2017). Karakteristik pasien diabetes melitus tipe ii di puskesmas cilacap tengah 1 dan 2. *Prosiding STIKES AL Irsyad Al Islamiyah Cilacap*, (2011), 42–49.

- Ramadhan, M. (2017). *Skripsi Ini Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat*. 1–113.
- Riskesdas. (2018a). *Hasil Utama Riskesdas Tentang Prevalensi Diabetes Melitus di Indonesia 2018*. Hasil Utama Riskesdas Tentang Prevalensi Diabetes Melitus Di Indonesia 2018, 8. Diakses pada tanggal 10 September 2020 dari <https://doi.org/>
- Riskesdas, 2018. (2018b). *Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Diakses pada tanggal 10 September 2020 dari. <https://doi.org/>
- Shinta Nur Affisa.(2018).Faktor-faktor risiko diabetes melitus tipe 2 pada anak laki- laki di kelurahan demangan. Diakses pada tanggal 10 Januari 2020 dari <https://doi.org/10.1016/j.palaeo.2007.01.011>
- Siopis, *et. al.* (2017). Dietitians' experiences and perspectives regarding access to and delivery of dietetic services for people with type 2 Diabetes Melitus. *The University of Sydney, Charles Perkins Centre, School of Life and Environmental Sciences, Sydney, NSW, Australia. Heliyon* 6 (2020),33-44
- Smeltzer, S. C. (2013). *Buku ajar keperawatan medikal bedah* (8th ed.). Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Sudoyo. (2009). *Buku ajar ilmu penyakit dalam jilid 2* (5th ed.). Jakarta: Interna Publishing.
- Sugiyono. (2016). *Metode penelitian kombinasi* (Sutopo, Ed.). Bandung: Alfabeta.
- Sujarweni, V. W. (2014). *Metodologi penelitian keperawatan*. Yogyakarta: Gava Media.
- Sumigar, G., Rompas, S., Pondaag, L., Studi, P., Keperawatan, I., & Kedokteran, F. (2015). *Diet Ckd*. 3.
- Suyono, S. (2011). *Patofisiologi diabetes melitus buku ajar ilmu penyakit dalam*. Jakarta: FKUI
- Tandra, H. (2013). *Life healthy with diabetes*. Yogyakarta : Rapha.
- Tania, M. (2016). Hubungan Pengetahuan Remaja dengan Perilaku Konsumsi Minuman Ringan di SMKN 2 Baleendah Bandung. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, IV(1), 19–25.
- WHO. (2016). World Health Organization. *Epidemiological Situation*. Diakses pada tanggal 10 September 2020 dari <https://www.who.int/leishmaniasis/burden/en/>

Witasari, U., Rahmawaty, S., & Zulaekah, S. (2009). Hubungan Tingkat Pengetahuan, Asupan Karbohidrat dan Serat dengan Pengendalian Kadar Glukosa Darah pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Penelitian Dan Sains*, 10(2), 130–138

Zanti. (2017). *Gambaran Kepatuhan Diet Pasien Diabetes Melitus di RSUD Pasaman Barat Tahun 2016*. Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Andalas. Diakses pada tanggal 10 September 2020 dari <http://scholar.unand.ac.id/21784/>

