

DAFTAR PUSTAKA

- AADE (American Association of Diabetes Educators). (2020). *Classification and diagnosis of diabetes: Standards of Medical Care in Diabetes-2020. Diabetes Care*. Diakses dari <https://doi.org/10.2337/dc20-S002> 1 Januari 2020.
- Ade, (2021). Analisis Diabetic Self Care Menggunakan Summary of Diabetes Self Care Activities (SDSCA) Pada Penderita Diabetes Melitus. *REAL in Nursing Journal (RNJ)*. 4(3), 148-157.
- Adhitya Prawirasatra, et, al., (2017). Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Kepatuhan Pasien Dalam Menjalankan 4 Pilar Pengelolaan Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Rowosari. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*. 6(2), pp. 341-360.
- American Diabetes Association. (2020). *Classification and diagnosis of diabetes : Standards of Medical Care in Diabetes - 2020. Diabetes Care*. Diakses dari <https://doi.org/https://doi.org/10.2337/dc20-S002S002> 1 Januari 2020.
- Anggraini, R.B., dkk. (2021). HUBUNGAN SELF CARE TERHADAP KUALITAS HIDUP PASIEN DIABETES MELLITUS : STUDY LITERATURE. *Nursing Science Journal (NSJ)*, 2(2), 63 - 74.
- Ardiani, H. E., Permatasari, T. A. E., & Sugiati, S. (2021). Obesitas, Pola Diet, dan Aktifitas Fisik dalam Penanganan Diabetes Melitus pada Masa Pandemi Covid-19. *Muhammadiyah Journal of Nutrition and Food Science (MJNF)*, 2.
- Arisma, B. J. N., Yunus, M. & Fanani, E., (2017). Gambaran Pengetahuan Masyarakat Tentang Risiko Penyakit Diabetes Melitus Di Kecamatan Pakis Haji Kabupaten Malang. *The Indonesian Journal of Public Health*. 2(2), pp. 1-9.
- Ayu, D. W. S. & Lestari, M. D., (2018). Peran Dukungan Sosial Dan Penerimaan Diri Pada Status Diabetes Melitus Tipe 2 Terhadap Kepatuhan Menjalani Diet Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Berusia Dewasa Madya Di Rumah Sakit Umum Daerah Wangaya Kota Denpasar. *Jurnal Psikologi Udayana*. 5(412), pp. 53-56.
- Betteng, et, all. (2014). Analisis Faktor Resiko Penyebab Terjadinya Diabetes Melitus Tipe 2 Pada Wanita Usia Produktif Di Puskesmas Wawonasa. *Jurnal e-Biomedik(eBM)*. 2(2), p. 405,
- Chaidir, R., Wahyuni, Furkhan., W. (2017). *Hubungan Self Care Dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus di Stikes Yarsi Bukittinggi sumbar*. Skripsi (Tidak dipublikasi). Stikes Yarsi Bukittinggi, Sumbar.
- Diabetes UK, (2015). *Diabetes UK: Facts and Stats*. UK, Diabetes UK.
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2020). *Profil Kesehatan Tahun 2020*. Padang.
- Dinas Kesehatan Kota Padang (2022). *Laporan Tahunan Tahun 2021 Edisi 2022*. Jakarta.
- Eliana, F., (2015). *Penatalaksanaan DM Sesuai Konsensus Perkeni*. Jakarta, PERKENI.
- Endra, F., (2016). *Ilmu Kedokteran Keluarga. 3rd ed*. Malang: Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Malang.

- Fatimah, R.N. (2015). Diabetes Melitus Tipe 2. Jakarta: *Journal MAJORITY*. Vol. 4, No. 5:93-99
- Freinke, N., (2018). Standards Of Medical Care In Diabetes. *The Journal Of Clinical and Applied Research And Education* , 41(1), pp. 52-70,
- Gusti. A. T. S. (2022). *Gambaran Self Care Management Pada Pasien Diabetes Melitus Di Wilayah Puskesmas Sukawati II Tahun 2022*. Skripsi (Tidak dipublikasikan). Politeknik Kesehatan Denpasar.
- Haida Kurnia Putri, N. & Atoillah Isfandiari, M., (2013). Average Blood Sugar and Diabetus Mellitus Type II Management Analysis. *Jurnal Berkala Epidemiologi* 1(2), p. 235.
- Hardianti A, Arifin (2020) Hubungan Self Care dengan Kualitas Hidup Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD Sinjai Hardianti. *jurnal ilmiah Kesehatan Diagnosa*,15.
- IDF. (2017). *IDF Diabetes Atlas Eighth edition 2017*. In *Diabetes Atlas, 8th edition*. Diakses dari <https://www.idf.org/aboutdiabetes/type-2-diabetes.html>.
- IDF. (2021). *InfoDatin Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. Jakarta Selatan: Kemenkes RI*. Diakses dari <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2021/11/22/jumlah-penderita-diabetes-indonesia-terbesar-kelima-di-dunia>. 22 November 2021.
- Ilmah, F. & Rochmah, T. N., (2015). Kepatuhan Pasien Rawat Inap Diet Diabetes Melitus Berdasarkan Teori Kepatuhan Niven. *Jurnal Administrasi Kesehatan Indonesia*. 3(1), pp. 60-67.
- Indriyani, P., Heru Supriyatno, H. & Santoso, A., (2015). Pengaruh Latihan Fisik; Senam Aerobik Terhadap Penurunan Gula Darah Pada Penderita DM Tipe 2 Di Wilayah Puskesmas Bukateja Purbalingga Tahun 2015. Skripsi (Tidak dipublikasikan) Poltekkes, Semarang, Indonesia
- International Diabetes Federation, (2017). *IDF Diabetes Atlas. 8 ed. Seven IDF Regions: International Diabetes Federation*.
- Irawan, E., & Fatih, H. Al. (2021). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kualita Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe II di Puskesmas Babakan Sari. *Jurnal Keperawatan BSI*. 9(1), 74-81.
- Kemenkes RI, (2023). Pengendalian kadar gula darah pasien diabetes mellitus melalui farmakologi di Indonesia. Jakarta:Infodation. Pusat Data dan Informasi RI. Diakses Dari https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/2065/pengendalian-kadar-gula-pasien-diabetes-melitus-melalui-farmakoterapi. 09 Januari 2023.
- Lailatul Lathifah, N., (2017). Hubungan Durasi Penyakit Dengan Kadar Gula Darah Dengan Keluhan Subjektif Penderita Diabetes Melitus. *Jurnal Berkala Epidemiologi*. 5(2), pp. 231-239.
- Miseri, C. L. (2022). *HubunganSelf Care Dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Gunung Sitoli Utara*. Skripsi. Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan.
- Nisa H. (2022). Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus dan Faktor Determinanya. *Jurnal unnes Universitas Negeri Semarang*. 9(2),1-9.

- Noor, N. S., Martini & Setyawan, H., (2018). Pengetahuan, Sikap, Praktik Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Tentang Indeks Glikemik Makanan Di Wilayah Kerja Puskesmas Tlogosari Wetan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-journal UNDIP)*. 6(4), p. 146.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis. Edisi 4*. Jakarta: Salemba Media.
- Purnamasari, D., (2015). *Ilmu Penyakit Dalam "Diagnosis dan Klasifikasi Diabetes Melitus". 2nd ed*. Jakarta: InternaPublishing.
- Rahayu, K. B., Saraswati, L. D. & Setyawan, H., (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-journal)*. 6(2), p. 19,
- Rachmawati, Suhardiana. (2013). Kualitas Hidup Orang dengan HIV/AIDS yang Mengikuti Antiretroviral. Universitas Muhammadiyah Malang. Sain dan Praktik Psikologis. Vol. 1 (1), (48-62)
- Riskesdas, (2018). Prevalensi Diabetes. In.T Riskesdas, Laporan Nasional Riskesdas (pp.127-130).
DinkesKalbar: Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (LPB). Diakses pada tanggal 10 September 2020 dari <https://doi.org/>
- Riskesdas, (2018). *Prevalensi Diabetes. In.T Riskesdas, Laporan Provinsi Sumatera Barat. Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (LPB)*. Diakses dari <https://doi.org/> 10 September 2020.
- Rondonuwu. (2020). Perhitungan Biaya Satuan Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Komplikasi Ulkus Kaki Diabetik di RSUP Prof.Dr.R.D. Kandou Manado Periode September–November 2019. *Jurnal Kedokteran Klinik (JKK Unsrat)*. 4(1): 15-23.
- Safitri, W. (2016). *Efikasi Diri Dalam Foot Self-Care Pada Penderita Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Sronдол, Semarang. Skripsi* (Tidak dipublikasikan) Universitas Diponegoro
- Shrivastava et al. (2013). *Journal of Diabetes & Metabolic Disorders*. <http://www.jdmdonline.com/content/12/4/15> .
- Soegondo, S., 2015. *Ilmu Penyakit Dalam "Farmakoterapi Pada Pengendalian Glikemia DMT2". 2nd ed*. Jakarta: InternaPublishing.
- Suantika, P. I. R. (2015). HUBUNGAN SELF CARE DIABETES DENGAN KUALITAS HIDUP PASIEN DM TIPE 2 DI POLIKLINIK INTERNA RUMAH SAKIT UMUM DAERAH BADUNG. Skripsi (Tidak dipublikasikan) Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Udayana.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung :ALFABETA.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta, CV
- Sugiyono, P. D. (2019). *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, R&D* (Cetakan Ke 26). In Bandung: CV Alfabeta.

Umam, R. H., Fauzi, A.K., Rahman, H. F., Khotimah H, & Wahid, A. H. (2020). Hubungan Kualitas Tidur Dengan kadar gula darah pada penderita diabetes mellitus tipe 2 di puskesmas besuk probolinggo. *Jurnal Ilmiah Keperawatan*, Vol 6, No 2.

WHO. (2020). World Health Organization Definition of Diabetes. Diakses dari <http://www.who.int/>

