

DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, Dedy Arif (2016) Hubungan Pendampingan Terhadap Kepatuhan Diet Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe-2 Di Wilayah Puskesmas Banyuanyar Surakarta
- ADA(2020). Glycemic Targets: Standards of Medical Care in Diabetes – 2020. *Diabetes Care* Volume 43, Supplement 1, January 2020. Di akses April 2020. <https://doi.org/10.2337/dc20-S006>.
- Ardat Ahmad, M. P., & Dr. Indra Jaya, M. P. (2021). *Biostatistik: Statistik dalam Penelitian Kesehatan*. Prenada Media. <https://books.google.co.id/books?id=PNpBEAAAQBA>
- Benjamin, W. (2019) “Antara, I Gusti Ngurah Rai Widya (2020) Gambaran asuhan Keperawatan Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II Dengan Gangguan Integritas Kulit DI Ruang Oleh RSD Mangusada Badung 2020. Diploma thesis, Poltekkes Denpasar Jurusan Keperawatan”,
- Dinata, I. (2022). Gambaran Pemberian Terapi Senam Kaki Diabetes Pada Lansia Dengan Diabetes Mellitus Tipe Ii Di Desa Banjar Anyar Kecamatan Kediri Kabupaten Tabanan (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Keperawatan 2022).
- Dita,Wahyu (2017)"FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEPATUHAN DALAM PENGELOLAAN DIET PADA PASIEN RAWAT JALAN DIABETES MELLITUS TIPE 2 DI KOTA SURABAYA"
- Edi, I. G. M. S. (2020). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Pasien Pada Pengobatan. *Jurnal Ilmiah Medicamento*, 1(1), 1–8. <https://doi.org/10.36733/medicamento.v1i1.719>
- Fatimah, Restyana Noor. "Pengertian Diabetes melitus tipe 2." *Menganalisis Jurnal Majority* 4.5 (2015).

- Fikri, Zian .(2019).”Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Dalam Menjalani Pengobatan”.Universitas Muhammadiyah Pontianak
- Foster DW, et al. Diabetes melitus. Dalam: Harrison Prinsip-prinsip ilmu penyakit dalam. Asdie, A, editor. Volume 5. Jakarta : EGC, 2018; 2196.
- Fox, C., Kilvert, A. (2016). Bersahabat dengan Diabetes Tipe 2. Jakarta: Penebar Plus. halaman 3-6
- Grove, S. K., & Gray, J. R. (2018). *Understanding Nursing Research: Building an Evidence-based Practice*. Elsevier.
<https://books.google.co.id/books?id=dX7KtAEACAAJ>
- Heryati, G.S., 2014. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Diet Diabetes Mellitus pada Pasien DM. *Jurnal Keperawatan*, 1(3): 97-107.
- Ilmah, F., & Rochmah, N. (2015). Kepatuhan Pasien Rawat Inap Diet Diabetes Mellitus Beradsrkan Teori Kepatuhan Niven. *Jurnal Administrasi Kesehatan Indonesia* di peroleh tanggal 21 Maret 2019 dari : <https://ejournal.unair.ac.id/JAKI/article/view/1490/1150>, 68.
- Imelda, S. 2019. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Terjadinya Diabetes Melitus di Puskesmas Harapan Raya Tahun 2018. *Scientia Journal*, Vol. 8 (1): 2019.
- International Diabetes Federation (2021) "IDF Atlas 10th edition 2021"
<https://diabetesatlas.org/data/en/world/>
- Isnawati, I. A., & Yunita, R. (2019). Pengaruh autogenic training terhadap penerimaan diri keluarga merawat pasien skizofrenia. The effect of autogenic training to self acceptance of family caring for schizophrenia patients. 4(2), 84– 90.
- Julidia Safitri Parinduri & Ali Hamsyah Nasution.(2019) Perbandingan Kepatuhan Diet Pasien Penderita Hipertensi di Rumah dengan Penderita Hipertensi yang Menjalani Hospitalisasi di Rumah Sakit Umum Padang Sidempuan.

- KBBI (2019) .Kamus Besar Bahasa Indonesia
- Kementerian Kesehatan RI. (2019b). INFODATIN (N. Kurniasih (ed.)).
Kementerian Kesehatan RI Pusat Data dan Informasi.
- Kurniawaty & Yanita (2016).Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian diabetes mellitus tipe 2
- Marvinda, Gadis (2022). Asuhan Keperawatan Medikal Bedah pada Ny.M Yang Mengalami diabetes Melitus Tipe II Dengan Masalah Keperawatan Kerusakan Integritas Kulit Di Rumah Sakit umum Pringsewu Tahun 2022.
- Masruroh, E. 2018. Hubungan Umur dan Status Gizi dengan Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Melitus Tipe II. Jurnal Ilmu Kesehatan, Vol. 6 (2).
- Meliana P, L. (2022). LAPORAN ASUHAN KEPERAWATAN PADA BP. W DENGAN DIABETES MELLITUS POST AMPUTASI DIGITI 1 PEDIS SINISTRA DI RSUP DR. SARDJITO YOGYAKARTA (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta).
- Notoatmodjo. (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta : Rineka Cipta
- Nurani,iskani,yenny.(2017).Bahan Ajar Gizi.DIIT ETIKA PENYAKIT.Kemenkes
- PERKENI. (2015). Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia (1st ed.). PERKENI.
- Pratiwi, Y. B., & Endang, N. W. (2018). Hubungan antara dukungan keluarga dengan kepatuhan diit pada pasien diabetes melitus tipe 2. Universitas Muhammadiyah Surakarta .
- Priyanditya, A. K. A. (2021). *Pengaruh Efektivitas Penggunaan Media Sosial Instagram@ Infoimunisasi.com Pt. Bio Farma Terhadap Sikap Followers Tentang Imunisasi* (Doctoral dissertation, Universitas Komputer Indonesia).

- Puguh,S & Erna,S (2018) Pengaruh Pendampingan Diet Terhadap Kepatuhan Diet Dan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus Di Wilayah Puskesmas Balowerti Kota Kediri .Akper Dharma Husada Kediri
- Riset Kesehatan Dasar (2018) Laporan Provinsi Lampung Riskesdas 2018, Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.Available at:[http://www.pusat3.litbang.kemkes.go.id/dwn.php?file=LAPORAN RISKESDAS LAMPUNG 2018.pdf](http://www.pusat3.litbang.kemkes.go.id/dwn.php?file=LAPORAN_RISKESDAS_LAMPUNG_2018.pdf).
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan RND*. Bandung: Alfabeta.
- Tiana, Yustika (2016) Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Diet Rendah Glukosa Pada Pasien Diabetes Elitus Tipe 2 Di Klinik Kitamura Pontianak Tahun 2014
- Tombakan, V. (2015). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Berobat Pasien Diabetes Melitus pada Praktek Dokter Keluarga di Kota Tomohon. *JKMU*, 5(3)
- Toruan, D. P. L, dkk (2018). Hubungan Motivasi Diri Dengan Kepatuhan Diet Pada Penderita Diabetes Mallitus Tipe 2. *JOM FKp*, Vol. 5 No.2
- Wahyuni, A., Kartika, I. R., & Pratiwi, A. (2018). Relaksasi Autogenik Menurunkan Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Real in Nursing Journal*, 1(3), 133-140.
- WHO.Noncommunicable diseases (NCD). Retrieved from World Health Organization 2018: <https://www.who.int/gho/ncd/en/>
- Witdiati, K., Andarmoyo, S., & Purwanti, L. E. (2021). the Relationship Between Dietary Adherence and Glucose Blood in Diabetes Mellitus Patients. *Health Sciences Journal*, 5(1), 14. <https://doi.org/10.24269/hsj.v5i1.672>

- World Health Organization(2017).Diagnosis and Classification of Diabetic Melitus. <http://www.who.int/mediacenter/factsheets/frs312/en/index.html> (diakses 23 September 2023)
- Yunita, Asdie, A. H., dan Susetyowati. (2018). Pelaksanaan Proses Asuhan Gizi Terstandar (PAGT) Terhadap Asupan Gizi Dan Kadar Glukosa Darah Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. 10(2): 82–91