

## DAFTAR PUSTAKA

- Abduh, M., Alawiyah, T., Apriansyah, G., Sirodj, R. A., & Afgani, M. W. (2023). Survey Design: Cross Sectional dalam Penelitian Kualitatif. *Jurnal Pendidikan Sains Dan Komputer*, 3(1), 31–39.
- Ahli Gizi Indonesia, P. d. (2019). *Penuntun Diet Dan Terapi Diet*. Jakarta: EGC.
- Ali, A., Muzakkir, H., & Sudirman. (2020). Hubungan Pengetahuan Dengan Tingkat Stres Pada Klien Diabetes Melitus Di Rumah Sakit Bhayangkara Makassar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 15(2).
- Alisa, F., Despitari, L., Marta, E., Keluarga, D., & Diri, M. (2020). *Manajemen Diri Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe Ii Di Relationship of Self Effication and Family Support With Self Management in Diabetes Melitus Type Ii Patients in Andalas. XIV(02)*, 30–35.
- Andrian. (2018). *Komplikasi Diabetes Melitus Bisa Menyerang Mata Hingga Ujung Kaki*.
- Audia, Y., & Muflihatin, S. K. (2017). Hubungan Kepatuhan Diet dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus Tipe II di Wilayah Kerja Puskesmas Juanda Samarinda.
- Bistara, D. N. (2018). Hubungan Pola Makan Dengan Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus. *Jurnal Kesehatan Vokasional (JKESVO)*, 3(1), 29-34.
- BPJS (2015) Panduan Praktis Prolanis (Program Pengelolaan Penyakit Kronis). BPJS Kesehatan.
- Chatterjee, S., Davies, M. J., Heller, S., Speight, J., Snoek, F. J., & Khunti, K. (2018). *Diabetes structured self-management education programmes: a narrative review and current innovations. The Lancet Diabetes & Endocrinology*, 6 (2), 130–142.
- Cordwell, A., McClure, R., & Villani, A. (2022). *Adherence to a Mediterranean diet and health-related quality of life: A cross-sectional analysis of overweight and obese middle-aged and older adults with and without type 2 diabetes mellitus. British Journal of Nutrition*, 128(7), 1240–1246.
- Donazar-Ezcurra, M., Lopez-Del Burgo, C., Martinez-Gonzalez, M. A., Dominguez, L. J., Basterra-Gortari, F. J., De Irala, J., & Bes-Rastrollo, M. (2019). *Association of the Dietary-Based Diabetes-Risk Score (DDS) with the risk of gestational diabetes mellitus in the Seguimiento Universidad de Navarra (SUN) project. British Journal of Nutrition*, 122(7), 800–807.

- Ekasari, M. F., Riasmini, N. M., & Hartini, T. (2018). Meningkatkan Kualitas Hidup Lansia Konsep dan Berbagai Strategi Intervensi (p. 5). Wineka Media.
- 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. (2017). Gambaran Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Diet Penderita Diabetes Melitus di Wilayah Puskesmas Pakis Surabaya. *Keperawatan*, 4 (2).
- Feng, Q., Yang, M., Dong, H., Sun, H., Chen, S., Chen, C., Zhang, Y., Lan, X., Su, D., & Zeng, G. (2023). *Dietary fat quantity and quality in early pregnancy and risk of gestational diabetes mellitus in Chinese women: A prospective cohort study. British Journal of Nutrition*, 129(9), 1481–1490.
- Gharaibeh, B., & Tawalbeh, L.I. (2018). *Diabetes self-care management practices among insulin-taking patients. Journal of Research in Nursing*, 23 (7), 553–565. <https://doi.org/10.1177/1744987118782311>
- Girsang, P. (2019). Faktor Resiko Kejadian Diabetes Melitus Terhadap Pasien Yang Datang Berobat Ke Klinik Asri Wound Medan Tembung Tahun 2019. Koleksi KTI D3 Keperawatan, 1–12. <http://poltekkes.aplikasi-akademik.com/xmlui/handle/123456789/212>
- Han, C. Y., Chan, C. G. B., Lim, S. L., Zheng, X., Woon, Z. W., Chan, Y. T., Bhaskaran, K., Tan, K. F., Mangaikarasu, K., & Chong, M. F. F. (2020). *Diabetes-related nutrition knowledge and dietary adherence in patients with Type 2 diabetes mellitus: A mixed-methods exploratory study. Proceedings of Singapore Healthcare*, 29(2), 81–90.
- Handayani, Ririn. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kualitas Hidup Pasien Chronic Kidney Disease (CKD).
- Huang, M., Parker, M. J. & Stubbe, J. Choosing the right metal: *Case studies of class I ribonucleotide reductases. J. Biol. Chem.* 289, 28104–28111 (2014).
- IDF. (2017). *Diabetes Atlas Eighth Edition*. United Kingdom: IDF; 2017.
- IDF. (2019). IDF DIABETES ATLAS Ninth edition . International Diabetes Federation
- Ilmah, F dan Rochmah, T. N (2015).Kepatuhan Pasien Rawat Inap Diet Diabetes Mellitus Berdasarkan Teori Kepatuhan Niven.Jurnal Administrasi Indonesia, Volume 3 Nomor 1.Diakses 5 Mai 2019.

- Ilmi M, Abdurrahman, Abiyoga A. Hubungan Antara Lama Menderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Dengan Kejadian Neuropati Sensorik di Puskesmas Loa Janan. *J Keperawatan Wijaya*. 2020;1(1).
- Ilmu, F., Universitas, K., Tarakan, B., Mantri, R., & Kota, R. (2018). *PENGETAHUAN TENTANG DIET DIABETES MELITUS Pendahuluan Penyakit DM atau yang lebih kesehatan yang diakibatkan oleh proses Survey*. 1(1), 127–139.
- Imelda, S. 2019. Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya diabetes Melitus di Puskesmas Harapan Raya Tahun 2018. *Scientia Journal*, 8(1), 28-39.
- Irfan, I., & Israfil, I. (2020). Faktor Risiko Kejadian Komplikasi Kardiovaskuler pada Pasien Diabetes Melitus (DM) Tipe 2. *Jurnal Persatuan Perawat Nasional Indonesia (JPPNI)*, 4(3), 162.
- Izza, E. (2019). Kepatuhan Penderita Diabetes Mellitus Tipe-2 Yang Menjalani Terapi Diet Ditinjau Dari Theory of Planned Behaviour. Universitas Airlangga.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2014). *Infodatin Hipertensi*. Jakarta: Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Komariah dan Rahayu, S. (2020) ‘Hubungan Usia, Jenis Kelamin Dan Indeks Massa Tubuh Dengan Kadar Gula Darah Puasa Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Klinik Pratama Rawat Jalan Proklamasi’.
- Krisnatuti,D., Yenrina,R & Rasjmida, D. (2014). Diet Sehat Untuk Penderita Diabetes Mellitus. Jakarta : Penebar Swadaya
- Larasati, C. V. (2021). Hubungan Dukungan Keluarga dan Pengetahuan Terhadap Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Diabetes Melitus Tipe-2 di Puskesmas Pasir Gunung Selatan, Depok Tahun 2021(Doctoral dissertation, Universitas Kristen Indonesia).
- Mutmainah N, Al Ayubi M, dll. 2020. Kepatuhan dan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Rumah Sakit di Jawa Tengah. *Jurnal Farmasi Indonesia*. Vol. 17, No. 2, (2020). e-ISSN 2685-5062 Available online at: <http://journals.ums.ac.id/index.php/pharmacon>.
- Nasekhah, AD. 2020.Hubungan kelelahan dengan kualitas hidup pasien diabetes melitus tipe 2 di persadia salatiga. Skripsi. Semarang :universitas diponegoro.
- Niman, S. (2017). Promosi dan Pendidikan Kesehatan (pp. 21–29). pp. 21–29. Jakarta: CV.Trans Info Media.

- Notoatmodjo, S. (2010). "Metodologi penelitian kesehatan". Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoadmojo, S. (2018) Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurhayati, I., Yuniarti, T., Sunaryanti, S. S. H., Sri, I., & Hidayat, A. R. (2020). Faktor Determinan Pemanfaatan Posbindu. *Jurnal Terpadu Ilmu Kesehatan*.
- Of, S., & Care diabetes, M. (2018). *Updates to the Standards of Medical Care in Diabetes-2018. Diabetes Care*, 41(9), 2045–2047.
- PERKENI. (2015). Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 di Indonesia. Jakarta: PB PERKENI.
- Persatuan Ahli Gizi Indonesia & Asosiasi Dietisien Indonesia. (2019). Penuntun Diet dan Terapi Gizi, Edisi 4. Jakarta: EGC.
- Perwira, R. I., Informatika, T., Industri, F. T., Pembangunan, U., & Veteran, N. (2016). *SISTEM UNTUK KONSULTASI MENU DIET BAGI*. 104–113.(Mutmainah et al., 2020)
- Prabowo, N. A., Ardyanto, T. D., Hanafi, M., Aryani, N. D., Kuncorowati, F. D., Apriningsih, H., & Indriani, A. T. (2021). Peningkatan Pengetahuan Diet Diabetes, Self Management Diabetes dan Penurunan Tingkat Stres Menjalani Diet pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Rumah Sakit Universitas Sebelas Maret. *Jurnal Warta LPM*, 24(2), 285-296. p-ISSN: 1410-9344; e-ISSN: 2549-5631 homepage: <http://journals.ums.ac.id/index.php/warta>
- Prasestiyo, H., & Asnindari, L. N. (2017). *Analisis hubungan faktor lama menderita dan komplikasi penyakit dengan kualitas hidup pasien diabetes melitus di rumah sakit pku muhammadiyah bantul* (Doctoral dissertation, Universitas' Aisyiyah Yogyakarta).
- Rahmat, B., Priyambodo, S., Sari, D. P., Susani, Y. P., & Agung, A. (2020). Gambaran Kualitas Hidup Penderita Penyakit Jantung Koroner Pasca Serangan Jantung. 9(2), 90–99.
- Roifah, I. (2017). Analisis hubungan lama menderita diabetes mellitus dengan kualitas hidup penderita diabetes mellitus. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 4(2), 7-13.
- Rovy, N. W. (2018). *Hubungan Beberapa Faktor Yang Dapat Dimodifikasi Dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 Pada Calon Jemaah Haji Di Kabupaten Magetan* (Doctoral dissertation, STIKES BHAKTI HUSADA MULIA).

- Sari, N. N.(2021). Hubungan Self Care Dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Batunadua Kota Padangsidempuan. Universitas Aufo Royhan
- Setyorini, A. (2017). Stres dan Koping pada pasien dengan DM tipe 2 dalam pelaksanaan manajemen diet di wilayah Puskesmas Banguntapan II Kabupaten Bantul. *Health Sciences and Pharmacy Journal*, 1 (1), 1–9.
- Simbolon, Y. I., Triyanti, T., & Sartika, R. A. D. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Diet Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Kecamatan Pasar Minggu Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 5(3), 110–117. <https://doi.org/10.25311/keskom.vol5.iss3.336>
- Sugiyama, T., Steers, W. N., Wenger, N. S., Duru, O. K. & Mangione, C. M. *Effect of a community-based diabetes self-management empowerment program on mental health-related quality of life: a causal mediation analysis from a randomized controlled trial. BMC Health Serv. Res.* 15, 1–9 (2015)
- Sundari, P. M. (2018) . ‘Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Self Management Diabetes Melitus dengan Tingkat Stress Menjalani Diet Penderita Diabetes Melitus’.
- Syamsiyah,(2017).*Berdamai Dengan Diabetes*. Jakarta:Bumi Medika
- Teli, M. (2017). Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Se Kota Kupang. *Jurnal Keperawatan Kupang*, 15(1),119– 134. <https://media.neliti.com/media/publications/259713-kualitas-hidup-pasien-diabetes-melitus-t-1596378d.pdf>
- Widyasari, s. (2023). *Hubungan antara kepatuhan mengikuti program prolanis (program pengelolaan penyakit kronis) dengan stabilitas gula darah pada penderita diabetes melitus di klinik arya medistra*. 6(1), 142–151.
- World Health Organization (2017) ‘Diabetes’. Available at <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs312/en/>.
- Zanti. (2017). Gambaran Kepatuhan Diet Pasien Diabetes Melitus di RSUD Pasaman Barat Tahun 2016. Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Andalas.