

DAFTAR PUSTAKA

- Atlas, D. (2015). International diabetes federation. *IDF Diabetes Atlas, 7th Edn. Brussels, Belgium: International Diabetes Federation, 33(2)*.
- Bull, F. C., Al-Ansari, S. S., Biddle, S., Borodulin, K., Buman, M. P., Cardon, G., Carty, C., Chaput, J. P., Chastin, S., Chou, R., Dempsey, P. C., Dipietro, L., Ekelund, U., Firth, J., Friedenreich, C. M., Garcia, L., Gichu, M., Jago, R., Katzmarzyk, P. T., ... Willumsen, J. F. (2020). World Health Organization 2020 guidelines on physical activity and sedentary behaviour. *British Journal of Sports Medicine, 54(24)*, 1451–1462. <https://doi.org/10.1136/bjsports-2020-102955>
- Dewi, T., Amir, A., & Sabir, M. (2018). Kepatuhan Diet Pasien Dm Berdasarkan Tingkat Pengetahuan dan Dukungan Keluarga. *Media Gizi Pangan, 25(1)*, 55–63.
- Forde, C. (2018). Scoring the international physical activity questionnaire (IPAQ). *University of Dublin, 3*. https://ugc.futurelearn.com/uploads/files/bc/c5/bcc53b14-ec1e-4d90-88e3-1568682f32ae/IPAQ_PDF.pdf
- Gusti, P. D. W. A., Putu, W. A., & Putu, P. K. W. (2024). Hubungan Self Efficacy & Dukungan Keluarga Terhadap Kepatuhan Aktivitas Fisik Diabetes Melitus Tipe II. *Jurnal Keperawatan BSI, 12(1)*, 8–15. <https://ejurnal.ars.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/1446>
- Irawati, P., & Firmansyah, A. (2020). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Diet Pada Pasien Diabetes Militus Di Puskesmas Cipondoh Kota Tangerang. *Jurnal JKFT, 5(2)*, 62. <https://doi.org/10.31000/jkft.v5i2.3924>
- Kartini, T. D., Amir, A., & Sabir, M. (2018). Kepatuhan Diet Pasien DM Berdasarkan Tingkat Pengetahuan Dan Dukungan Keluarga Di Wilayah Puskesmas Sudiang Raya. *Media Gizi Pangan, 25(1)*, 55. <https://doi.org/10.32382/mgp.v25i1.60>
- Kemenkes. (2018). Laporan Riskesdas 2018 Nasional.pdf. In *Lembaga Penerbit Balitbangkes* (p. hal 156).
- Lestari, Zulkarnain, Sijid, & Aisyah, S. (2021). Diabetes Melitus: Review Etiologi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara Pemeriksaan, Cara Pengobatan dan Cara Pencegahan. *UIN Alauddin Makassar, 1(2)*, 237–241. <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb>
- Luthfa, I. (2016). Family Support in Patients of Type 2 Diabetes Mellitus Bangetayu Health Center in Semarang, Rasch Model Analysis. *Nurscope : Jurnal Penelitian Dan Pemikiran Ilmiah Keperawatan, 2(1)*, 12. <https://doi.org/10.30659/nurscope.2.1.12-23>

- Mardiyanti, R., Tanjung, R., Rumijati, T., & Washudi, W. (2020). GAMBARAN DUKUNGAN KELUARGA PADA PENDERITA DIABETES MELLITUS TIPE II: LITERATURE RIVIEW. *Jurnal Kesehatan Siliwangi*, 1(1 SE-), 211–217. <https://www.jks.juriskes.com/index.php/jks/article/view/1567>
- Nursamsiah, D., Fatih, H. Al, & Irawan, E. (2021). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Diet pada Penderita Diabetes Mellitus di Puskesmas Babakan Sari Kota Bandung. *Jurnal Keperawatan BSI*, 9(1), 132–140. <https://ejournal.ars.ac.id/index.php/keperawatan/article/download/598/512>
- Nuzula, F., Putri, N. K., & . H. (2022). Hubungan Dukungan Keluarga terhadap Kepatuhan DIIT Anggota Keluarga Diabetes Mellitus. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Rustida*, 9(1), 56–65. <https://doi.org/10.55500/jikr.v9i1.163>
- Pratiwi, D., Izhar, M. D., & Syukri, M. (2022). Studi Prevalensi dan Faktor yang Berhubungan dengan Diabetes Melitus di Provinsi Jambi: Analisis Data Riskesdas 2018. *Jurnal Kesehatan Komunitas (Journal of Community Health)*, 8(1), 79–85.
- Prawirasatra, W. A., Wahyudi, F., & Nugraheni, A. (2017). Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Kepatuhan Pasien Dalam Menjalankan 4 Pilar Pengelolaan Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Rowosari. *Diponegoro Medical Journal (Jurnal Kedokteran Diponegoro)*, 6(2), 1341–1360.
- Rif'at, I. D., Hasneli N, Y., & Indriati, G. (2023). Gambaran Komplikasi Diabetes Melitus Pada Penderita Diabetes Melitus. *Jurnal Keperawatan Profesional*, 11(1), 52–69. <https://doi.org/10.33650/jkp.v11i1.5540>
- Saeedi, P., Petersohn, I., Salpea, P., Malanda, B., Karuranga, S., Unwin, N., Colagiuri, S., Guariguata, L., Motala, A. A., Ogurtsova, K., Shaw, J. E., Bright, D., & Williams, R. (2019). Global and regional diabetes prevalence estimates for 2019 and projections for 2030 and 2045: Results from the International Diabetes Federation Diabetes Atlas, 9th edition. *Diabetes Research and Clinical Practice*, 157, 107843. <https://doi.org/10.1016/j.diabres.2019.107843>
- Satria, D., Amalia, R., & Ahyana. (2022). Dukungan keluarga dengan Kepatuhan Diet pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Wilayah Kerja Puskesmas Baiturrahman Banda Aceh Family Support and Dietary Adherence in Type 2 Diabetes Mellitus Patients in Puskesmas Baiturrahman Banda Aceh. *JIM FKep*, VI, 1–5.
- WHO. (2016). Global report on adult learning executive summary. *World Health Organization*, 3.

http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/204874/WHO_NMH_NVI_16.3_ejsessionid=1B12DB893FDEE9D962EE8E75B37A2B25?sequence=1

- Gusti, S., et al. (2024). *Peran Dukungan Keluarga dalam Pengelolaan Diabetes Melitus Tipe 2*. *Journal of Health Science*, 19(3), 123-134.
- World Health Organization (WHO). (2020). *Physical Activity and Diabetes: A Global Perspective*. WHO Publications.
- Berkman, L. F., et al. (2000). *Social Networks, Social Support, and Health*. *Social Epidemiology*. Oxford University Press.
- Lindsay, G. M., et al. (2011). *Psychosocial Factors and Diabetes Self-Management: The Role of Family Support*. *Diabetes Care*, 34(10), 1-8.
- Pender, N., Murdaugh, C., & Parsons, M. (2015). *Health Promotion Model*. *Nursing Theory: A Framework for Professional Practice*.
- Prabowo, T., & Hastuti, I. (2015). *Pengaruh Faktor Sosial-Ekonomi terhadap Kepatuhan Diet pada Lansia dengan Diabetes Melitus Tipe 2*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(2), 142-149