

## DAFTAR PUSTAKA

1. International Diabetes Federation. IDF diabetes Atlas. 10th ed. 2021.
2. Hazni R, Gustiawan R, Zulfian, Lestari SMP, Arania R, Sudiadnyani NP. Penyuluhan Diabetes Mellitus Di Puskesmas Rawat Inap Sukaraja Bandar Lampung. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat*. 2021;4(1):181–7.
3. Kementerian Kesehatan RI. Infodatin tetap produktif, cegah, dan atasi Diabetes Melitus 2020 [Internet]. Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. Jakarta: kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2020. Available from: <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/Infodatin-2020-Diabetes-Melitus.pdf>
4. Kemenkes. RISKESDAS 2018 [Internet]. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2018. Available from: <https://www.kemkes.go.id/article/view/19093000001/penyakit-jantung-penyebab-kematian-terbanyak-ke-2-di-indonesia.html>
5. Dinas Kesehatan Kota Semarang. Profil Kesehatan Kota Semarang 2021. Dinas Kesehatan Kota Semarang. Semarang: Dinas Kesehatan Kota Semarang; 2021.
6. Dinas Kesehatan Kota Semarang. Sistem Pelayanan Terpadu Dinas Kesehatan Kota Semarang [Internet]. Available from: <http://119.2.50.170:9090/sirandu/index.php>
7. Kamalah AD, Ahsan A, Kristianto H. Efektivitas Psikoedukasi Keluarga dalam Menurunkan Beban Keluarga pada Keluarga Pasien Ulkus Diabetes Melitus. *Jurnal Ilmu Keperawatan*. 2020;4(2):85–98.
8. Peters A, Laffel L, Albright A, Anderson B, Bloomgarden ZT, Childs B, et al. Diabetes care for emerging adults: Recommendations for transition from

pediatric to adult diabetes care systems: A position statement of the ADA, with representation by the ACOFP, the AAP, the AACE, the AOA the CDCP, Children with Diabet., The ES, the ISP. *Journal Diabetes Care*. 2011;34(11):2477–85.

9. Huong Thi Thu P, Mayumi K, Shogennji M, Tsujiguchi H, Taniguchi Y. Examining the factors of burden among family caregivers of older adults with diabetes mellitus regarding a development model. 2020;44(1):19–31.
10. Hendrawati GW, Hartanto AE, Purwaningsih Y, Empowerment T, Family O, Care I, et al. Pemberdayaan Keluarga Dalam Perawatan Penderita Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Ngrandu. 2022;6(2):63–7.
11. Gunn KL, Seers K, Posner N, Coates V. “Somebody there to watch over you”: The role of the family in everyday and emergency diabetes care. *Journal Health Social Care Community*. 2012;20(6):591–8.
12. Rondhianto R, Nursalam N, Kusnanto K, Melaniani S, Ahsan A. Analysis of the Sociodemographic and Psychological Factors of the Family Caregivers’ Self-Management Capabilities for Type 2 Diabetes Mellitus. *Journal of Nursing*. 2019;14(2):215–23.
13. Fajriyati YN, Asyanti S. Coping Stres Pada Caregiver Pasien Stroke. *Journal Indigo*. 2017;2(1):96–105.
14. Siswoaribowo A, Sakundarno M, Muin M. Psikoedukasi Caregiver Terhadap Peningkatan Perawatan Pasien Diabetes Mellitus Tipe II. *Journal Central Respati Public Midwifery Nurs*. 2018;2(1):13–8.
15. Nurjannah S, Setyopranoto S. Determinan beban pengasuh pasien stroke pasca perawatan di rumah sakit di RSUD dr. Soediran Mangun Sumarso, Wonogiri. *Journal Community Medical Public Health*. 2018;34(3):143–8.
16. Adianta IKA, Wardianti GA. Beban Keluarga Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II. *Jurnal Riset Kesehatan Nasional*. 2018;2(1):85–90.

17. Kristaningrum ND, Ramadhani DA, Hayati YS, Setyoadi. Correlation between the burden of family caregivers and health status of people with diabetes mellitus. *Journal Public health Respati*. 2021;10(2):326–31.
18. Salamung N, Pertiwi MR, Ifansyah MN, Riskika S, Maurida N, Primasari NA, et al. *Keperawatan Keluarga (Family Nursing)*. 1st ed. Duta Media Publishing. Madura; 2021.
19. Noor MF, Pusparina I. Hubungan Peran Keluarga dengan Motivasi Pasien Diabetes Mellitus dalam Kontrol Kadar Gula Darah. *Jurnal Intan Nursing*. 2022;1(1):23–7.
20. Kaakinen JR. *Family health*. 4th ed. F.A. Davis Company. Philadelphia: F.A. Davis Company; 2010. 53-55 p.
21. A'yun DYQ, Darmawanti I. Pengalaman Caregiver Informal Dalam Merawat Lansia Pada Masa Pandemi. *Jurnal Penelitian Psikologi*. 2022;9(2):27–39.
22. Setiyoko LO, Nurchayati. Gratitude Pada Caregiver Keluarga Yang Merawat Lansia. *Jurnal Penelitian Psikologi*. 2021;8(3):151–64.
23. National Alliance for Caregiving. *Caregiving in the U.S. 2020: A Focused Look at Family Caregivers of Adults Age 18 to 49* [Internet]. 2020. Available from: [www.greenwaldresearch.com](http://www.greenwaldresearch.com)
24. Kim Y, Schulz R. Family Caregivers' Strains, Diabetes, and Frail Elderly Caregiving. *Journal Aging Health*. 2008;20(5):483–503.
25. Fredman L, Ranker LR, Strunin L, Smith ML, Applebaum KM. Caregiving Intensity and Mortality in Older Women, Accounting for Time-Varying and Lagged Caregiver Status: The Caregiver-Study of Osteoporotic Fractures Study. *Journal Gerontologist*. 2019;59(5):e461–9.
26. Siswoaribowo A, Adi MS, Muin M. Pengaruh Psikoedukasi Terhadap Kemampuan Caregiver Dalam Perawatan Penderita Diabetes Melitus Tipe

II. Jurnal Keperawatan Respati Yogyakarta. 2017;4(3):247–51.

27. Sari NPWP, Susanti NL, Sukmawati E. Peran Keluarga Dalam Merawat Klien Diabetik di Rumah. *Jurnal Ners Lentera*. 2014;2(1):7–18.
28. Nurhayati L, Syamsudin, Khoiriyah S. Peran Keluarga Dalam Perawatan Diabetes Mellitus. *Jurnal Keperawatan [Internet]*. 2020;6(2):1–13. Available from: [https://ijogi.mums.ac.ir/article\\_15958.html](https://ijogi.mums.ac.ir/article_15958.html)
29. Ariska YN, Handayani PA, Hartati E. Faktor yang Berhubungan dengan Beban Caregiver dalam Merawat Keluarga yang Mengalami Stroke. *Journal Holistic Nursing Health Science*. 2020;3(1):52–63.
30. Rizka Y, Erwin E, Hasneli Y, Putriana N. Beban Family Caregiver Dalam Merawat Pasien Kanker Stadium Lanjut. *Jurnal Ners Indonesia*. 2021;12(1):22–8.
31. Irwadi I, Murni AW, Oktarina E. Karakteristik dan Perilaku Caregiver Lansia dengan Comorbid dalam Pencegahan Infeksi Covid-19. *Jurnal Ilmu Univ Batanghari Jambi*. 2021;21(2):780–5.
32. Erwanto R. Faktor yang Berhubungan dengan Beban Keluarga dalam Merawat Aktifitas Sehari-hari pada Lansia Factors Associated with Family Burden in Daily Activities Care of T he Elderly. *Journal Ners Midwifery Indonesia [Internet]*. 2016;4(July):117–22. Available from: <https://ejournal.almaata.ac.id/index.php/JNKI/article/view/268>
33. Soelistijo S. Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2021 [Internet]. Global Initiative for Asthma. 2021. 46 p. Available from: [www.ginasthma.org](http://www.ginasthma.org).
34. Association AD. Disclosures: Standards of Medical Care in Diabetes-2022. 1st ed. Vol. 45, American Diabetes Association. America; 2022. 256-258 p.
35. Larissa D, Nababan K, Sibarani J. Manifestasi Penyakit Kulit pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Rumah Sakit Dr. Pirngadi Medan. *Journal*

Medical. 2021;6(2):65–7.

36. Ferlitasari SN, Wuryanto MA, Sutiningsih D. Gambaran Karakteristik Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Inap di Rumah Sakit Pertamina Cirebon Tahun 2019. *Jurnal Riset Kesehatan Masyarakat* [Internet]. 2022;2(1):1–7. Available from: <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jrkm/index>
37. Vaid E, Lansing AH, Stanger C. Problems with self-regulation, family conflict, and glycemic control in adolescents experiencing challenges with managing type 1 diabetes. *Journal Pediatric Psychology*. 2018;43(5):525–33.
38. Efendi P, Buston E, Heriyanto H. Pengaruh Implementasi 4 Pilar Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Terhadap Aktivitas Fisik Pada Penderita Diabetes Mellitus Di Puskesmas Kandang Kota Bengkulu Tahun 2020. Vol. 10, *Journal of Nursing and Public Health*. 2022. 33-39 p.
39. Kementerian Kesehatan RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 25 Tahun 2016.
40. Mayer-Davis EJ, Kahkoska AR, Jefferies C DD, Balde N GC. ISPAD clinical practice consensus guidelines 2018: Definition, epidemiology, and classification of diabetes in children and adolescents. *Journal Pediatric Diabetes*. 2018;19:7–19.
41. Ningrum TK, Maswarni M, Isza M, Putri SD. Efektifitas Edukasi Kesehatan Demonstrasi Senam Kaki Diabetes Terhadap Peningkatan Pengetahuan Penderita Diabetes Mellitus. *Jurnal Menara Medika*. 2022;4(2):157–64.
42. Laksono, Heru, Heriyanto H, Apriani R. Determinants Of Complication Events In Diabetes Mellitus. *Journal Nursing Public Health*. 2022;10(1):68–78.
43. Langa KM, Vijan S, Hayward RA, Chernew ME, Blaum CS, Kabeto MU, et al. Informal caregiving for diabetes and diabetic complications among elderly Americans. *Journal Gerontology - Serphyology Psychology*

Science Social. 2022;57(3):S177–86.

44. Paramita RWD, Rizal N, Sulistyan RB. *Metode Penelitian Kuantitatif*. 3rd ed. Lumajang: Widya Gama Press; 2021.
45. Darwin M, Mamondol MR, Sormin SA, Nurhayati Y, Tambunan H, Sylvia D, et al. *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif Kualitatif*. 1st ed. Bandung: CV Media Sains Indonesia; 2021.
46. Amirin, Tatang M. *Menyusun Rancangan Penelitian*. Jakarta: Raja Grafindo Persada; 2020.
47. Jamali AR, Hassani Mehraban A, Amini M. Translation, Face and Content Validity of Burden Scale for Family Caregivers. *Journal Rehabilitation Health*. 2018;5(1):1–5.
48. Bachner YG, O'Rourke N. Reliability generalization of responses by care providers to the Zarit Burden Interview. *Journal Aging Mental Health*. 2007;11(6):678–85.
49. Ariyanti RD, Nurrahima A. The Hubungan Caregiver Burden dengan Kualitas Hidup Caregiver Anak Tunagrahita. *Jurnal Ilmu Keperawatan Anak*. 2021;4(2).
50. Khatimah H. Hubungan Antara Dukungan Keluarga dan Caregiver Burden pada Family Caregiver Pasien Stroke [Internet]. Universitas Islam Indonesia; 2018. Available from: <https://dspace.uui.ac.id/handle/123456789/12708>
51. Anwar K. Studi Komparasi Hasil Belajar Antara Penerapan Metode Seminar Dan Metode Tugas Persiapan Dalam Pembelajaran Sejarah. *Indones Journal History Education*. 2012;1(1):15–9.
52. Sami Y. Al-Rawashdeh, RN, PhD, Terry A. Lennie, PhD, RN, FAAN, and Misook L. Chung, PhD, RN, FAHA F. Psychometrics of the Zarit Burden Interview in Caregivers of Patients with Heart Failure. *J Cardiovascular Nursing*. 2016;31(6):21–8.

53. Mordarska1 K. Diabetes in the elderly. [French]. *Menopause Review* [Internet].2017;16(2):38–43. Available from: <http://login.ezproxy.library.ualberta.ca/login?url=http://ovidsp.ovid.com/ovidweb.cgi?T=JS&CSC=Y&NEWS=N&PAGE=fulltext&D=emed9&AN=2010548970%5Cnhttp://resolver.library.ualberta.ca/resolver?sid=OVID:embase&id=pmid:&id=doi:10.1684%2Fstv.2010.0503&issn=0999-7>
54. Richardo B, Pengemanan D, Mayulu N. Kejadian Diabetes Mellitus Tipe II pada Lanjut Usia di Indonesia (Analisis Riskesdas 2018 ). *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*. 2021;17(1):9–20.
55. Febriani R, Fitri M. Analisis Kejadian Hipertensi Pada Lansia Dengan Diabetes Melitus. *J 'Aisyiyah Medika*. 2023;4(3):256–73.
56. Ripoll JMS, Llinares VJS, Pérez MJR, Cervera CG, Cruz JMN, Atiénzar PE, et al. Caregiver Burden in the Management of Frail Elderly Patients with Diabetes in Internal Medicine. *Journal Health*. 2018;10(10):1383–91.
57. Siddiqui M, Siddiqui A, Rwelly F, Clay A. Frequency of diabetes, complications and vascular risk factors in male and female population of Al-Jouf. *Journal Medical Ctries*. 2018;2(October 2017):27–32.
58. Ratnasari PMD, Andayani TM, Endarti D. Analisis Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Berdasarkan Pola Peresepan Antidiabetik dan Komplikasi. *Journal Management Pharmacy Practice*. 2019;9(4):260.
59. Nidhi Sharma, Subho Chakrabarti SG. Gender differences in caregiving among family - caregivers of people with mental illnesses. *Journal Psychiatry*. 2016;6(1):7–17.
60. Kilic, S.T., Oz F. Family Caregivers' Involvement in Caring with Cancer and their Quality of Life. *Journal Asian Pacific* . 2019;20(6):1735–41.
61. Hançerlioğlu S, Toygar İ, Ayhan A, Yılmaz İ, Orhan Y, Özdemir GS, et al. Burden of Diabetic Foot Patients' Caregivers and Affecting Factors: A Cross-Sectional Study. *Journal Low Extreme Wounds*. 2021;2(1):1–7.

62. S. N. Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
63. Zahra RF. Hubungan dukungan instrumental dengan beban pada anggota keluarga skizofrenia di poli klinik keperawatan jiwa RSJ Grhasia Provinsi DIY. *Jurnal Caring*. 2016;8(1):9–14.
64. Riasmini NM, Sahar J RY. Pengalaman keluarga dalam penanganan lanjut usia di masyarakat dari aspek budaya indonesia. *Jurnal Berkala Epidemiologi*. 2013;4(2):213–24.
65. Laubunjong. The Pattern of Caregiving to the Elderly by Their Families in Rural Communities of Suratthani Province. *Journal ABAC* . 2008;28(2):64–74.
66. Sari I, Fakultas HHJIM, 2016 undefined. Beban Keluarga Dalam Merawat Anggota Keluarga Dengan Penyakit Diabetes Mellitus Di Aceh. *Jurnal UNSIYAH*. 2014;17(2):2354–9203. Available from: <http://www.jim.unsyiah.ac.id/FKep/article/view/1514>
67. Lintang AA, Mutiara H, Sari MI, Muhartono, Falamy R. Hubungan Antara Lama Menderita Diabetes Melitus Tipe 2 Dengan Kejadian Peripheral Arterial Disease Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Kedaton Kota Bandar Lampung. *Jurnal Medula*. 2020;9(2):379–84.
68. Setyoadi S, Wihastuti TA. Burnout Syndrome on Care Givers and The Fulfillment Needs of Care in The Post Stroke Patients at Physiotherapy Outpatient Ward in RST DR. Soepraoen. *Jurnal Keperawatan*. 2018;9(2):125.
69. Putri Mentari, Zulfa Zahra, Mirfandi Amirsyah NLS, Saragih J. Korelasi tingkat caregiver burden dengan tingkat pendapatan ekonomi pada keluarga pasien stroke di RSUDZA Banda Aceh. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*. 2021;21(3):239–45.
70. Bhagat, R., & Unisa S. Ageing and dependency in India: A new



measurement. *Asian Population Studies*, 2(2), 201–214. *Journal Asian Population Study*. 2006;2(2):201–14.

71. Ismonah. Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Self Care Management Pasien Diabetes Melitus. Indonesia University; 2008.
72. Viona MO, Nilapsari R, Dharmmika S. Scoping Review : Hubungan Kepatuhan Pengobatan dengan Kadar HbA1c pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. 2021. 412–26.
73. Adisa, R., Fakeye, T. O., & Fasanmade A. Medication adherence among ambulatory patients with type 2 diabetes in a tertiary healthcare setting in Southwestern Nigeria. *Journal Pharmcy Practice (Granada)*. 2011;9(2):72–81.
74. Saibi Y, Romadhon R, Nasir NM. Kepatuhan Terhadap Pengobatan Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Jakarta Timur. *Jurnal Farmasi*. 2020;6(1):94–103.
75. Arini HN, Anggorowati A, Pujiastuti RSE. Dukungan keluarga pada lansia dengan Diabetes Melitus Tipe II: Literature review. *Jurnal Penelitian dan Pemikiran Ilmu Keperawatan*. 2021;7(2):172.
76. Widyastuti D, Ayu. Tingkat Ketergantungan Lansia Berdasarkan Usia dan Jenis Kelamin Di Panti Sosial Trsena Werda Nirwana Puri Samarinda. *Jurnal Borneo Nursing*. 2019;1(1):1–15.
77. Nurmala Selly Saputri SM. Kajian Dampak Bantuan Iuran Program Jaminan Kesehatan Pada Masyarakat Miskin Dan Tidak Mampu [Internet]. Jakarta: The Smeru Research Institute; 2022. 6-25 p. Available from: <http://repository.unair.ac.id/id/eprint/17554>
78. Vilyasari L, Saputra A. Implementasi Jaminan Kesehatan Pasien di Semarang Berdasarkan Undang-Undang BPJS. 2022;1(105):112–9.
79. Damayanti S, Sitorus R, Sabri L. Hubungan Antara Spiritualitas Dan Efikasi

Diri Dengan Kepatuhan Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Rs Jogja. *Jurnal Medika Respati* [Internet]. 2014;IX:101–10. Available from: [scholar.google.co.id](http://scholar.google.co.id)

80. Firdaus N, Titis K, Sandra P. Gambaran Self efficacy Pada Keluarga Penderita Diabetes Melitus Dalam Menjalankan Upaya Pencegahan Diabetes Melitus. *J Ilmu Keperawatan Indones* [Internet]. 2020;1(2):2746–2579. Available from: <http://jurnal.umitra.ac.id/index.php/jikpi/article/view/493>
81. Kristina I. Self compassion dan stres pengasuhan ibu yang memiliki anak dengan hambatan kognitif. *Journal Ecopsy*. 2017;4(1):53–5.
82. Juwarti, Wuryaningsih EW, A MZ. Hubungan Self Compassion dengan Stres Family Caregiver Orang Dengan Skizofrenia ( ODS ) di Wilayah Kerja Puskesmas Mumbulsari Kabupaten Jember ( The Relationship between Self Compassion and Stress of Schizophrenia Family Caregiver in Puskesmas ( PHC ) Mum. *Jurnal Pustaka Kesehatan*. 2018;6(2):298–304.
83. Badriah S, Wiarsih W, Permatasari H. Pengalaman Keluarga Dalam Merawat Lanjut Usia Pendahuluan. 2014;17(2):57–64.

