

## DAFTAR PUSTAKA

1. IDF. Diabetes complications [Internet]. 2020 [cited 2022 Sep 15]. Available from: <https://idf.org/aboutdiabetes/complications.html>
2. IDF. International diabetes federation diabetes atlas [Internet]. Vol. 102, Diabetes Research and Clinical Practice. 2021. 147-148 p. Available from: [www.diabetesatlas.org](http://www.diabetesatlas.org)
3. Whiting DR, Guariguata L, Weil C, Shaw J. IDF diabetes atlas: global estimates of the prevalence of diabetes for 2011 and 2030. *Diabetes Res Clin Pract* [Internet]. 2011;94(3):311–21. Available from: <http://dx.doi.org/10.1016/j.diabres.2011.10.029>
4. Kementerian Kesehatan RI. Infodatin tetap produktif, cegah, dan atasi Diabetes Melitus 2020 [Internet]. Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. 2020. p. 1–10. Available from: <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/Infodatin-2020-Diabetes-Melitus.pdf>
5. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. Profil kesehatan jawa tengah tahun 2011. 2012;
6. Fitriyanti ME, Febriawati H, Yanti L. Diabetes mellitus. *J Keperawatan Muhammadiyah Bengkulu*. 2019;7:597–603.
7. Rusdianingseh. Pengalaman respon klien diabetes mellitus tipe 2 di kelurahan srengseng sawah jakarta selatan. *Indones J Heal Sci* [Internet]. 2018;1(1):1–6. Available from: [http://repository.unusa.ac.id/3398/1/Pengalaman Respon Klien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Kelurahan Srengseng Sawah Jakarta Selatan.pdf](http://repository.unusa.ac.id/3398/1/Pengalaman%20Respon%20Klien%20Diabetes%20Mellitus%20Tipe%20Di%20Kelurahan%20Srengseng%20Sawah%20Jakarta%20Selatan.pdf)
8. Doenges ME, Moorhouse MF, Murr. *Nursing care plans guidelines individualizing*. 9th ed. Philadelphia: Davis Company; 2014. 1689-1699 p.
9. De Souza Teixeira CR, Zanetti ML, Pereira MCA. Nursing diagnoses in people with diabetes mellitus according to Orem's theory of self-care. *ACTA Paul Enferm*. 2009;22(4):385–91.
10. Sampaio F de C, de Oliveira PP, da Mata LRF, Moraes JT, da Fonseca DF, Vieira VA de S. Profile of nursing diagnoses in people with hypertension and diabetes. *Investig y Educ en Enferm*. 2017;35(2):139–53.
11. Rofii M, Warsito BE, Santoso A, Ulliya S. Diagnosa keperawatan yang sering ditegakkan perawat pada pasien tuberkulosis paru di rumah sakit. *J Kepemimp dan Manaj Keperawatan*. 2018;1(2):1.
12. Purwihantoro Sudarmaji W, Nursalam N, Wulandari S. Identification of

- Nursing Problems in Hospitalized Patients with Diabetes Mellitus. *J Ners.* 2020;15(1Sp):480–5.
13. Sapra, A & Bhandari P. Diabetes mellitus [Internet]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; 2022. Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK551501/>
  14. Alam U, Asghar O, Azmi S, Malik RA. General aspects of diabetes mellitus [Internet]. 1st ed. Vol. 126, Handbook of Clinical Neurology. Elsevier B.V.; 2014. 211-222 p. Available from: <http://dx.doi.org/10.1016/B978-0-444-53480-4.00015-1>
  15. Kurniawaty E. Diabetes mellitus. *JUKE.* 2014;4(7):114–9.
  16. Chandalia HB. *RSSDI textbook of diabetes mellitus.* 3rd ed. India: Jaype Brothers Medical Publisher; 2014. 1492 p.
  17. Kazi AA, Blonde L. Classification of diabetes mellitus [Internet]. Vol. 21, Clinics in Laboratory Medicine. Geneva: WHO; 2019. 1-13 p. Available from: <https://www.who.int/health-topics/diabetes>
  18. Ramachandran A. Know the signs and symptoms of diabetes. *Indian J Med Res.* 2014;140(April):579–81.
  19. Budiono. *Konsep dasar keperawatan.* Jakarta: Pusdik SDM Kesehatan; 2016. 272 p.
  20. PPNI. *Standar diagnosis keperawatan indonesia: definisi dan indikator diagnostik.* Jakarta: DPP PPNI; 2016.
  21. Prof. Dr. Sugiyono. *Metode penelitian kuantitatif kualitatif dan r&d.* 19th ed. Bandung: Alfabeta; 2013.
  22. Nursalam. *Konsep dan penerapan metodologi penelitian ilmu keperawatan.* 1st ed. Jakarta: Salemba Medika; 2003. 253 p.
  23. Arikunto S. *Pengembangan instrumen penelitian dan penilaian program.* Yogyakarta: Pustaka Pelajar; 2017.
  24. Priyono. *Penelitian Kuantitatif.* Sidoarjo: Zifatama Publishing; 2008.
  25. Dyussenbayev A. Periods of human life. *ASSRI.* 2017;4(6):258–63.
  26. Herdman T, Kamitsuru S. *NANDA-I diagnosis keperawatan definisi dan klasifikasi.* 11th ed. Keliat BA, Mediani HS, Tahlil T, editors. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2014.
  27. Doenges ME, Moorhouse MF, Murr AC. *Nurse’s pocket guide diagnoses, prioritized interventions, and rationales.* 2008;
  28. Ackley JB, Lawdig BG, Makic MBF. *Nursing diagnoses handbook* [Internet]. 2017. 988 p. Available from: <http://lccn.loc.gov/2015042558>

29. Sarwono J. Metode penelitian kuantitatif dan kualitatif. Pertama. Yogyakarta: Graha Ilmu; 2006.
30. Abidin Z, Bambang AN, Wijayanto D. Manajemen kolaboratif untuk introduksi pengelolaan rajungan yang berkelanjutan di Desa Betahwalang, Demak. 2014;3:29–36.
31. Aedi N. Pengolahan dan analisis data hasil penelitian. 2010;
32. Masturoh I, T Anggita N. Metodologi penelitian kesehatan. Kemenkes RI; 2018. 307 p.
33. Jayanti KD, Fitriyani N. Gambaran Karakteristik Pasien Diabetes Melitus di Puskesmas Semen Tahun 2021 Diabetes Mellitus Patients Characteristic at Semen Health Center in 2021. J Ris Pengemb dan Pelayanan Kesehat. 2022;1(1):1–8.
34. Kurniawaty, Evi; Yanita B. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe II Risk Factors Related Type 2 Diabetes Mellitus Evidance. Majority [Internet]. 2016;5(2):27–31. Available from: <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/1073>
35. Novitasari DI. Characteristics of Patients With Diabetes Mellitus Type 2 That Was Hospitalized in Patar Asih Hospital Deli Serdang Regency. Jambura J Heal Sci Res. 2022;4(3):677–90.
36. rita nova. Hubungan Jenis Kelamin, Olah Raga Dan Obesitas Dengan Kejadian Diabetes Mellitus Pada Lansia. Jik- J Ilmu Kesehat. 2018;2(1):93–100.
37. Kaur S, Pandhi P, Dutta P. Painful diabetic neuropathy: An update. Ann Neurosci. 2011;18(4):168–75.
38. Sumarliyah. Efektifitas Pelaksanaan Senam Kaki Diabetic dalam Menurunkan Intensitas Nyeri pada Pasien Diabetic Mellitus. 2022;7(1):3–6.
39. Balgis, Sumardiyono, Suri IK. Neuropati Diabetika : Kontribusi Karakteristik Individu , Lama Sakit , Merokok , dan Hiperglikemi. J Kesehat Masy Indones. 2022;17:1–5.
40. Teixeira AM, Tsukamoto R, Lopes CT, Silva R de CG e. Risk factors for unstable blood glucose level: Integrative review of the risk factors related to the nursing diagnosis. Rev Lat Am Enfermagem. 2017;25.
41. Norma Lalla NS, Rumatiga J. Ketidakstabilan Kadar Glukosa Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II. J Ilm Kesehat Sandi Husada. 2022;11:473–9.
42. Setyoadi, Kristianto H, Afifah SN. Pengaruh Edukasi Nutrisi Dengan Metode Kalender Pada Glukosa Darah Pasien Diabetes. NurseLine J. 2018;3(2):72–80.

43. Amelia. Gambaran pasien kerusakan integritas jaringan ny. s dengan ulkus diabetes di Ruang Edelweis RSUD R Goeteng Taroenadibrata Purbalingga. *Semin Nas Penelit dan Pengabdi Kpd Masy.* 2021;1127–33.
44. Sari DNM, Mukhamad M. Gambaran Pengelolaan Gangguan Integritas Kulit/Jaringan pada Pasien Post Op Debridement atas Indikasi Ulkus Dm Pedis Dextra di Desa Lungge Kabupaten Temanggung. *Indones J Nurs Res.* 2021;4(2):99–105.
45. Gundamaraju R, Vemuri R. Pathophysiology of Greedy Colon and Diabetes: Role of Atropine in worsening of Diabetes. *Euroasian J Hepato-Gastroenterology.* 2014;4(1):51–4.
46. Serra EB, Ferreira AGN, Pascoal LM, Rolim ILTP. Nursing diagnoses in diabetic patients: An integrative review. *Rev Enferm.* 2020;28:1–9.
47. Sawitri ENHJS. Gejala Gastrointestinal pada Penderita Diabetes Melitus dengan Status Glikemik Tidak Terkontrol. Vol. 8, *Molluca Medica.* 2015. p. 1–9.
48. Sampaio F de C, Oliveria PP de, Mata LRF da, Moraes JT, Fonseca DF da, Vieira VA de S. Profile of nursing diagnoses in people with hypertension and diabetes. *Invest Educ Enferm.* 2017;35(2):139–53.
49. Fitri Jeharut A, Hepilita Y, Fredi Daar G, Sarjana Keperawatan FIKP Unika St Paulus Ruteng Jl Jend Ahmad Yani P, Flores R. Literatur Review : Hubungan Kecemasan Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2. *48 Jwk.* 2021;6(1):2548–4702.
50. Rinawati P, Chanif C. Peningkatan Efektifitas Pola Napas Pada Pasien Ketoasidosis Diabetik. *Ners Muda.* 2020;1(1):50.
51. Prabowo A. Asuhan Keperawatan Pada Pasien Diabetes Melitus dalam Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi. *Pap Knowl Towar a Media Hist Doc.* 2021;1–8.