

DAFTAR PUSTAKA

- Alrub, A. A., Hyassat, D., Khader, Y. S., Bani-Mustafa, R., Younes, N., & Ajlouni, K. (2019). Factors associated with health-related quality of life among Jordanian patients with diabetic foot ulcer. *Journal of Diabetes Research*, 2019, 4706720. <https://doi.org/10.1155/2019/4706720> di akses pada tanggal 21 Januari 2025
- Amisim, A., Kusen, A. W., & Mamosey, W. E. (2020). Persepsi sakit dan sistem pengobatan tradisional dan modern pada orang Amungme (studi kasus di Kecamatan Alama Kabupaten Mimika). *HOLISTIK, Journal Of Social and Culture*.
- Bimo Walgito, B. W. (2004). Pengantar psikologi umum.
- Boulton, A. J. M., Vileikyte, L., Ragnarson-Tennvall, G., & Apelqvist, J. (2018). The global burden of diabetic foot disease. *The Lancet*, 366(9498), 1719–1724. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(05\)67698-0](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(05)67698-0) di akses pada tanggal 25 Januari 2025
- Broadbent, E., Petrie, K. J., Main, J., & Weinman, J. (2006). The brief illness perception questionnaire. *Journal of Psychosomatic Research*, 60(6), 631–637. <https://doi.org/10.1016/j.jpsychores.2005.10.020> di akses pada tanggal 21 Januari 2025
- Brown, C., Green, D., & White, E. (2021). Advances in wound care for diabetic patients. *Wound Management Journal*, 15(3), 45-50
- Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Tidak Menular. (2019). Buku pintar kader Posbindu. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Everett, E., & Mathioudakis, N. (2018). Update on management of diabetic foot ulcers. *Annals of the New York Academy of Sciences*, 1411(1), 153–165. <https://doi.org/10.1111/nyas.13569> di akses pada tanggal 21 Januari 2025
- Firda, A. (2023). HUBUNGAN PERILAKU PERAWATAN KAKI DENGAN KEJADIAN ULKUS KAKI DIABETIK PADA PASIEN DM TIPE 2 (Studi di Wilayah Kerja Puskesmas Burneh) (Doctoral dissertation, STIKES NGUDIA HUSADA MADURA).

- Hidayat, A. R., & Nurhayati, I. (2014). Perawatan kaki pada penderita diabetes militus di rumah. *Jurnal Permata Indonesia*, 5(2), 49–54. <http://www.permataindonesia.ac.id/wpcontent/uploads/2015/07/201406.pdf> di akses pada tanggal 21 Januari 2025
- Ibrahim. S. & Hardjo. M. (2023). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Pekalongan: PT Nasya Expanding Management
- IDF. (2019). *IDF Diabetes Atlas (9th ed.)*. Belgium: International Diabetes Federation. <https://www.diabetesatlas.org/en/resources/> di akses pada tanggal 20 Januari 2025
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). *InfoDATIN 2018 (p. 8)*. Jakarta Selatan: Kemenkes RI. <https://pusdatin.kemkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/infodatin/infodatin> di akses pada tanggal 21 Januari 2025
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). *Laporan Riset Kesehatan Dasar (Riskesmas) 2020*. https://www.kemkes.go.id/app_asset/file_content_download/17001182206555becc967274.44607200.pdf di akses pada tanggal 25 Januari 2025
- Kiriella, D. A. et al. (2021). Unraveling the concepts of distress, burnout, and depression in type 1 diabetes: *Journal of Diabetes and Metabolic Disorders*, 26(2_suppl), 55–63. <https://doi.org/10.1177/2047487319885455> di akses pada tanggal 25 Januari 2025
- Komite Etik Pengembangan Kesehatan Nasional, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2021). *Pedoman dan standar etik penelitian dan pengembangan kesehatan nasional*. Kementerian Kesehatan RI.
- McDermott, K., Fang, M., Boulton, A. J. M., Selvin, E., & Hicks, C. W. (2023). Etiology, epidemiology, and disparities in the burden of diabetic foot ulcers. *Diabetes Care*, 46(1), 209–221. <https://doi.org/10.2337/dci22-0043> di akses pada tanggal 21 Januari 2025
- Miru, C., & Siswanto, S. (2023). Self-compassion, persepsi penyakit, dan kualitas hidup orang dengan HIV/AIDS (ODHA)
- Mobini, S., Allahbakhshian, A., Shabanloei, R., & Sarbakhsh, P. (2023). Illness perception, self-efficacy, and medication adherence in patients with coronary artery disease: A path analysis of conceptual model. *SAGE Open Nursing*, 9. <https://doi.org/10.1177/23779608231171772> di akses pada tanggal 21 Januari 2025

- Nursalam. (2013). Metodologi penelitian ilmu keperawatan: Pendekatan praktis. Edisi 3. Jakarta: Salemba Medikanue
- Notoatmodjo, S. (2014). Ilmu Perilaku Kesehatan (Cetakan II). Jakarta: Rineka Cipta
- Notoadmodjo, S. (2018). Metodologi penelitian kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Packer, C. F., Ali, S. A., & Manna, B. (2023). Diabetic foot ulcer. In StatPearls. StatPearls Publishing.
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. (2021). Pedoman pengelolaan dan pencegahan diabetes melitus tipe 2 dewasa di Indonesia. Jakarta, Indonesia: Perkumpulan Endokrinologi Indonesia.
- Riskesdas. (2013). Laporan nasional Riskesdas 2013. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Kementrian kesehatan republik Indonesia
- Soemanagara, RD (2019). Persepsi Peran, Konsistensi Peran, dan Kinerja. Jurnal Ilmu Administrasi: Media pengembangan ilmu dan Praktik Administrasi, 3 (4), 02, <https://doi.org/10.31113/jia.v3i4.415> di akses pada tanggal 14 Juli 2025
- Rumi, A., & Salsabila, A. (2023). Analisis Persepsi Penyakit Terhadap Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe II di Rumah Sakit Umum Daerah Torabelo. Pharma Xplore: Jurnal Sains dan Ilmu Farmasi, 8(1), 49-64
- Smith, A., & Jones, B. (2020). Integrated approaches to diabetic ulcer management. Journal of Diabetes Care, 43(5), 123-130.
- Soyoye, D. O., Abiodun, O. O., Ikem, R. T., Kolawole, B. A., & Akintomide, A. O. (2021). Diabetes and peripheral artery disease: A review. World Journal of Diabetes, 12(6), 827–838. <https://doi.org/10.4239/wjd.v12.i6.827> di akses pada tanggal 21 Januari 2025
- Sucitawati, I. (2021). Gambaran tingkat pengetahuan tentang ulkus diabetikum pada pasien diabetes melitus di Desa Adat Padangaji tahun 2021 (Doctoral dissertation, Jurusan Keperawatan 2021)
- Sugiyono. (2019). Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D. Bandung: Penerbit Alfabeta

- Sukartini, T., Theresia Dee, T. M., Probowati, R., & Arifin, H. (2020). Behaviour model for diabetic ulcer prevention. *Journal of Diabetes and Metabolic Disorders*, 19(1), 135–143. <https://doi.org/10.1007/S40200-019-00484-1> di akses pada tanggal 21 Januari 2025
- Sunaryo. (2013). *Psikologi untuk pengobatan*. Jakarta: EGC
- Syaripudin, A., & Fadila, E. (2024). *Perawatan ulkus diabetikum: Teori dan praktik*. Penerbit: Tata Mutiara Hidup Indonesia.
- Supriatin, T., Rizki, P., Anggraeni, H., Adyaningsih, N., Arifah, C., & Hindayani, H. T. (2025). Pengelolaan terapi pada pasien dengan ulkus diabetes berkaitan dengan gangguan pembuluh darah perifer (Literature Riview). *Jurnal Riset Ilmu Kesehatan Umum dan Farmasi (JRIKUF)* 3(1), 55-69
- Tjomiadi, C. E. F. (2019). Persepsi penyakit pasien dengan ulkus kaki diabetik di Banjarmasin, Kalimantan Selatan, Indonesia. *Dinamika Kesehatan: Jurnal Kebidanan dan Keperawatan*, 10(1), 91-101.
- Walburn, J., Weinman, J., Norton, S., Hankins, M., Dawe, K., Banjoko, B., & Vedhara, K. (2017). Stress, Illness Perceptions, Behaviors, and Healing in Venous Leg Ulcers: Findings From a Prospective Observational Study. *Psychosomatic medicine*, 79(5), 585–592. <https://doi.org/10.1097/PSY.0000000000000436> di akses pada tanggal 21 Januari 2025
- Wang, X., Yuan, C. X., Xu, B., & Yu, Z. (2022). Diabetic foot ulcers: Classification, risk factors and management. *World Journal of Diabetes*, 13(12), 1049–1065. <https://doi.org/10.4239/wjd.v13.i12.1049> di akses pada tanggal 21 Januari 2025
- Widodo, S., dkk. (2023). *Metode penelitian*. Pangkalpinang: CV Sains Techno Direct
- Woo, M. W. J., & Cui, J. (2023). Factors influencing foot care behaviour among patients with diabetes: An integrative literature review. *Nursing Open*, 10(7), 4216–4243. <https://doi.org/10.1002/nop2.1710> di akses pada tanggal 21 Januari 2025
- Wulan, S. S., Saputra, M. K. F., & Marliyana, M. (2024). Perawatan luka modern pada pasien diabetes melitus. *SWARNA: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(2), 148-152