

## DAFTAR PUSTAKA

- ADA. (2023). Standards of Care in Diabetes-2023 Abridged for Primary Care Providers American Diabetes Association. *American Diabetes Association*, 41(1), 1–28.
- Adam, L. (2019). Determinan hipertensi pada lanjut usia. *Jambura Health and Sport Journal*, 1(2), 82–89.
- Ariani, Y., Sitorus, R., & Gayatri, D. (2012). Motivasi dan Efikasi diri pasien diabetes melitus tipe 2 dalam asuhan keperawatan. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 15(1), 29–38.
- Arini, H. N., Anggorowati, A., & Pujiastuti, R. S. E. (2022). Dukungan keluarga pada lansia dengan Diabetes Melitus Tipe II: Literature review. *NURSCOPE: Jurnal Penelitian Dan Pemikiran Ilmiah Keperawatan*, 7(2), 172–180.
- Ariyanti, S., Bolon, C. M. T., Ritonga, Y. S., Nainggolan, S. H., & Lestari, R. D. (2024). *KEPERAWATAN GERONTIK: Pengetahuan Praktis bagi Perawat dan Mahasiswa Keperawatan*. PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Astuti, R., Umboh, M. J., Pradana, A. A., Silaswati, S., Susanti, F., Resna, R. W., Sukmawati, A. S., Maryam, R. S., Tinungki, Y. L., & Riasmini, N. M. (2023). *Keperawatan Gerontik*. PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Diabinfo. (2023). *Type 2 diabetes: Causes and development*. <https://www.diabinfo.de/en/living-with-diabetes/type-2-diabetes/basic-principles/causes-and-development.html>
- Entika, R. H., Ahmad Farudin, S. K. M., Soviana, E., Gz, S., & Gizi, M. (2017). *Hubungan Status Gizi dan Sindrom Metabolik dengan Kejadian Komplikasi Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Rawat Jalan di RSUD Dr. Moewardi*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Gallo, G., Volpe, M., & Savoia, C. (2022). Endothelial Dysfunction in Hypertension: Current Concepts and Clinical Implications. *Frontiers in Medicine*, 8(January), 1–8. <https://doi.org/10.3389/fmed.2021.798958>
- Harisatuljannah, Suhaema, Utama, L. J., & Sulendri, N. K. S. (2023). Gambaran Proses Asuhan Gizi Terstandar (PAGT) pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II di Ruang Ina Paru. *Student Journal of Nutrition*, 2(2), 103–112.
- Haryani, W., & Setyobroto, I. (2022). Modul Etika Penelitian. In *Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes Jakarta I*.
- IDF. (2021). International Diabetes Federation. In *Diabetes Research and Clinical Practice* (Vol. 102, Issue 2). <https://doi.org/10.1016/j.diabres.2013.10.013>

- Kemenkes. (2014). Proses Asuhan Gizi Terstandar (PAGT). In *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*.
- Kholifah. (2016). *Keperawatan Gerontik* (D. RI (ed.)). Modul bahan ajar cetak keperawatan.
- Kusumaningrum, P. W., & Dwi Rosella, K. S. (2019). *Penatalaksanaan Fisioterapi Pada Low Back Pain Akibat Spondylosis Lumbal Dan Scoliosis Di RSUD Dr. Moewardi Surakarta*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- 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>
- Mulyasari, I., & Purbowati, P. (2018). Lingkar lengan atas dan panjang ulna sebagai parameter antropometri untuk memperkirakan berat badan dan tinggi badan orang dewasa. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*, 7(1), 30–36. <https://doi.org/10.14710/jgi.7.1.30-36>
- Nasikhatussoraya, N., Octaviani, R. V., & Julianti, H. P. (2016). Hubungan intensitas nyeri dan disabilitas aktivitas sehari-hari dengan kualitas hidup: Studi pada pasien hernia nukleus pulposus (HNP) lumbal. *Jurnal Kedokteran Diponegoro (Diponegoro Medical Journal)*, 5(4), 1364–1377.
- Ningsih, R. W., & Hakim, A. A. (2022). Faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian low back pain dan upaya penanganan pada pasien Ashuma Terapi Sidoarjo. *J Kesehat Olahraga*, 10(1), 75–84.
- Noviana, L., Kintawati, S., & Susilawati, S. (2018). Kualitas hidup pasien dengan inflamasi mukosa mulut stomatitis aftosa rekuren. *J Ked Gi Unpad*, 30(1), 58–63.
- Nuryono, B. L. (2022). *Apavis: Alat Pemantauan Tanda Vital Pasien Rumah Sakit Portable*.
- Perkeni. (2021). Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2021. *Global Initiative for Asthma*, 46. [www.ginasthma.org](http://www.ginasthma.org).
- Putra, I. B. K., & Adrian, F. (2019). Dizziness Dan Vertigo Dengan Keterkaitan Sistem Vertebrobasiler. *Callosum Neurology*, 2(1), 18–24.
- Ramadhani, D. T., Rahman, F., & Haryatmo, H. (2023). Penatalaksanaan Fisioterapi dengan Mckenzie Exercise dan Core Stability Exercise Pada Kondisi Hernia Nukleus Pulposus (HNP) Lumbal: Case Report. *Ahmar Metastasis Health Journal*, 2(4), 207–215.
- Rasyid, N. Q., Muawanah, M., & Rahmawati, R. (2018). Gangguan dislipidemia pada pasien diabetes mellitus. *Seminar Nasional Hasil Penelitian & Pengabdian*

*Kepada Masyarakat (SNP2M)*, 3(1).

- Riskesdas. (2018). Riskesdas 2018. *Laporan Nasional Riskesdas 2018*, 44(8), 181–222. [http://www.yankes.kemkes.go.id/assets/downloads/PMK No. 57 Tahun 2013 tentang PTRM.pdf](http://www.yankes.kemkes.go.id/assets/downloads/PMK_No_57_Tahun_2013_tentang_PTRM.pdf)
- Romadon, A. D. (2023). *Teknik Pemeriksaan Radiografi Vertebra Lumbosacral Pada Kasus Spondylosis Di Instalasi Radiologi RSUD BREBES*. Universitas Widya Husada Semarang.
- Sabran, Kurniawan, M., & Setiadi, S. D. (2022). Analisis Kebutuhan Tempat Tidur Di Bangsal Merak RSUP Dr. Kariadi Semarang Tahun 2022-2024. *Jurnal Rekam Medik & Manajemen Informasi Kesehatan*, 1(1), 64–72. <https://doi.org/10.47134/rmik.v1i1.19>
- Simanjuntak, E. Y. B., Silitonga, E., & Aryani, N. (2020). Latihan Fisik dalam Upaya Pencegahan Low Back Pain (LBP). *Jurnal Abdidas*, 1(3), 119–124.
- Umboro, R. O., Ningrum, D. M., Aprliany, F., Mursiany, A., & Hastuti, H. (2024). Lansia sadar DMT2 melalui pemeriksaan kadar glukosa darah sewaktu dan edukasi manajemen perawatan diri. *SELAPARANG: Jurnal Pengabdian Masyarakat Berkemajuan*, 8(4), 3307–3315.
- Utomo, A. A., Rahmah, S., & Amalia, R. (2020). Faktor risiko diabetes mellitus tipe 2: A systematic review. *AN-NUR: Jurnal Kajian Dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat*, 1(1), 44–53.
- Virani, S. S. (2023). AHA/ACC/ACCP/ASPC/NLA/PCNA Guideline for the Management of Patients With Chronic Coronary Disease: A Report of the American Heart Association/American College of Cardiology Joint Committee on Clinical Practice Guidelines. In *Circulation* (Vol. 148, Issue 9). <https://doi.org/10.1161/CIR.0000000000001168>
- WHO. (2019). *Classification of diabetes mellitus*.
- Widiastuti, W., Zulkarnaini, A., & Mahatma, G. (2024). Review Artikel: Pengaruh Pola Asupan Makanan Terhadap Resiko Penyakit Diabetes. *Journal of Public Health Science*, 1(2), 108–125.