

DAFTAR PUSTAKA

- American Diabetes Association (2019) 'Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus: Diabetes Care', 3. Available at: http://care.diabetesjournals.org/content/37/Supplement_1/S81.full.pdf+html.
- Apriliandri, F., Citrawati, M. and Ariadno, E. (2021) 'Hubungan Kadar Glukosa Darah dan Kadar HbA1c dengan Status Fungsi Kognitif Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Rumah Sakit Mariner Cilandak Tahun 2019', *Medika Respati: Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 16(Februari), pp. 13–22.
- Arda, Z. A. *et al.* (2020) 'Kualitas Hidup Penderita Diabetes Mellitus dan Determinannya di Kabupaten Gorontalo', *Jurnal Promotif Preventif*, 3(1), pp. 14–21. doi: 10.47650/jpp.v3i1.145.
- Arikunto (2019) 'Metodelogi Penelitian, Suatu Pengantar Pendidikan', in *Rineka Cipta, Jakarta*.
- Arikunto, S. (2014) *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Armetristi, F. (2017) 'Hubungan Diabetes Melitus dan Lama Diabetes Melitus dengan Fungsi Kognitif pada Pasien Diabetes Melitus Type 2', *Universitas Brawijaya Malang*, 4(1), pp. 64–75.
- Astuti, S. Y. (2018) 'Pengaruh Senam Diabetes Melitus Terhadap Resiko Terjadinya Ulkus Diabetik Prolanis di Puskesmas Wedi Klaten', *Stikes Muhammadiyah Klaten*.
- Aziz, A. H. (2017) 'Metodologi Penelitian Keperawatan dan Kesehatan', in *salemba medika*.
- Black and Hawks (2014) *Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis untuk Hasil yang Diharapkan*. Edited by Nampira. Jakarta: Salemba Medika.
- Boku, A. (2019) 'Faktor-Faktor yang Berhubungan terhadap Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta', *Skripsi*, pp. 1–16.
- Chairunnisa, W. R. (2020) 'Faktor Risiko Diabetes Melitus Tipe II di Wilayah Kerja Puskesmas Glugur Darat Kota Medan', *Universitas Islam Negeri Sumatera Utara*, 21(1), pp. 1–9.
- Decroli, E. (2019) *Diabetes Melitus Tipe 2*. Padang: Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Andalas.
- Dinkes Klaten (2020) *Sumber Data Dinas Kesehatan Kabupaten*. Klaten: Dinas Kesehatan Kabupaten.
- Faisyal, J. (2019) 'Faktor Yang Berhubunga Dengan Gangguan Fungsi Kognitif Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Poli Penyakit Dalam RSUD Dr. Soedarso Kota Pontianak', *Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Pontianak*.
- Fitriani, R. (2017) 'Hubungan antara Lamanya Menderita Diabetes Mellitus Tipe 2 dengan Fungsi Kognitif di Grha Diabetika Surakarta', *Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Fox, C. and Kilvert, A. (2014) *Bersahabat dengan Diabetes Tipe 2*. Edited by J. Suranto.

Jakarta: Penebar Plus.

- Habibi, H. *et al.* (2018) 'Hubungan Tingkat Pengetahuan Faktor Risiko DM dengan Status DM pada Pegawai Negeri Sipil UIN Alauddin Makassar', *Jurnal Al-Sihah: The Public Health Science Journal*, 10(1), pp. 63–71.
- Harahap, H. S. and Indrayana, Y. (2021) 'Peran Neuroprotektif Cognitive Reserve Dalam Menghambat Progresivitas Gangguan Kognitif Terkait Diabetes Melitus Tipe 2', *Unram Medical Journal*, 9(4), pp. 256–263. doi: 10.29303/jku.v9i4.432.
- Harrison (2014) *Prinsip-Prinsip Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta: EGC.
- Hasna, Dharmawati, T. and Narmawan (2021) 'Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Hipoglikemia Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di IGD RSUD Bahteramas Provinsi Sulawesi Tenggara', *Jurnal Ilmiah Karya Kesehatan*, 02.
- Hidayat, A. A. (2014) *Metode Penelitian Kebidanan dan Teknik Analisis Data*. Jakarta: Salemba Medika.
- International Diabetes Federation (2019) 'IDF Diabetes Atlas Sixth Edition'.
- Kemendes RI (2018) *Hasil Utama Riskesdas 2018*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kozier (2016) *Buku Ajar Fundamental Keperawatan : Konsep, Proses & Praktik*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Kushariyadi (2018) *Asuhan Keperawatan pada Klien Lanjut Umur*. Jakarta: Salemba Medika.
- Long (2014) *Perawatan Medikal Bedah*. Bandung: Yayasan Ikatan Alumni Padjajaran.
- Murtiningsih, M. K., Pandelaki, K. and Sedli, B. P. (2021) 'Gaya Hidup sebagai Faktor Risiko Diabetes Melitus Tipe 2', *e-Clinic*, 9(2), p. 328. doi: 10.35790/ecl.v9i2.32852.
- Notoatmodjo, S. (2016) *Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Novitasari, D. I. (2022) 'Characteristics of Patients With Diabetes Mellitus Type 2 That Was Hospitalized in Patar Asih Hospital Deli Serdang Regency', *Jambura Journal of Health Sciences and Research*, 4(3), pp. 677–690. doi: 10.35971/jjhsr.v4i3.12522.
- Nugroho, B. A. W., Adnyana, I. M. O. and Samatra, D. P. G. P. (2017) 'Gula darah tidak terkontrol sebagai faktor risiko gangguan fungsi kognitif pada penderita diabetes melitus tipe 2 umur dewasa menengah', *Medicina*, 47(1), pp. 22–29. doi: 10.15562/medicina.v47i1.71.
- Nugroho, S. L., Anggorotomo, W. and Rafie, R. (2021) 'Lama Menderita Dan Kontrol Glikemik Berhubungan Dengan Penurunan Fungsi Kognitif Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2', *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 7(3), pp. 495–501. doi: 10.33024/jkm.v7i3.4102.
- Nursalam (2016) *Manajemen Keperawatan: Aplikasi dalam Praktik Keperawatan Profesional*. Jakarta: Salemba Medika.

- Nursalam (2017) *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Okaniawan, P. E. P. and Agustini, N. N. M. (2021) 'Penurunan Fungsi Kognitif Akibat Diabetes Melitus', *Ganesha Medicine*, 1(1), p. 28. doi: 10.23887/gm.v1i1.31708.
- Perkeni (2019) *Pengelolaan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia*. Jakarta: CV. Aksara Buana.
- Potter, P. A. and Perry, A. G. (2015) *Fundamental Keperawatan Buku 1 Ed. 7*, Jakarta: Salemba Medika.
- Pramadita, A. P. *et al.* (2019) 'Hubungan Fungsi Kognitif Dengan Gangguan Keseimbangan Postural Pada Lansia', *Diponegoro Medical Journal (Jurnal Kedokteran Diponegoro)*, 8(2), pp. 626–641.
- Pramayudi, N. (2021) 'Gambaran Kepatuhan Diet Pasien Diabetes Melitus Tipe II di Puskesmas Poto Tano Kabupaten Sumbawa Barat', *Universitas Andalas*, 3(2), p. 6.
- Purwaningsih, E. (2017) 'Hubungan Antara Fungsi Kognitif Dengan Tingkat Kemandirian Lansia di Poliklinik Geriatri RSUP dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten', *Stikes Muhammadiyah Klaten*.
- Rhohimayatun, L. (2018) 'Hubungan Lingkar Perut Dengan Tingkat Kadar Gula Darah Puasa Pada Dewasa Umur 35-45 Tahun Di Desa Tawangrejo Kecamatan Bayat Kabupaten Klaten', *Stikes Muhammadiyah Klaten*.
- Riskesdas (2018) 'Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar', *Kementrian Kesehatan Republik Indonesia*, pp. 1–100. doi: 1 Desember 2013.
- Safitri, E. S., Yulitasari, B. I. and Mulyanti (2022) 'Depresi Dengan Fungsi Kognitif Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe II Di Wilayah Binaan Puskesmas Sedayu 2 Bantul', *Nursing News: Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 6(3), pp. 124–132.
- Sherwood (2016) *Fisiologi Manumur: dari Sel ke Sistem*. Jakarta: EGC.
- Siman, P., An, A. and Kahtan, I. M. (2019) 'Gambaran Fungsi Kognitif Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Purnama Kota Pontianak', *Jurnal Mahasiswa PSPD FK Universitas Tanjungpura*, 5.
- Simanjuntak, G. V. and Simamora, M. (2020) 'Lama menderita diabetes mellitus tipe 2 sebagai faktor risiko neuropati perifer diabetik', *Holistik Jurnal Kesehatan*, 14(1), pp. 96–100. doi: 10.33024/hjk.v14i1.1810.
- Sinabutar, N. A., Suri, O. I. and Ariada, K. E. (2022) 'Hubungan Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Penurunan Fungsi Kognitif Pada Lansia di Puskesmas Rawabuntu Tangerang Selatan Tahun 2021', *Jurnal Kesehatan STIKes IMC Bintaro*, V(2).
- Soegondo (2015) *Penatalaksanaan Diabetes Melitus Terpadu*. Jakarta: FKUI.
- Sudoyo *et al.* (2015) *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta: Interna Publishing.
- Sugiyono (2016) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono (2018) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*, Alfabeta Bandung.

- Suriani, A. (2019) 'Gambaran Fungsi Kognitif Dan Tingkat Kemandirian Pada Lansia Dalam Melakukan Activity Daily Living Di Wilayah Kerja Puskesmas Kassi-Kassi Makassar', *Universitas Hasanuddin Makassar*, 3, pp. 103–111.
- Suzanne, S. C., Brunner and Suddarth (2018) *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Tarwoto (2012) *Keperawatan Medikal Bedah Gangguan Sistem Endokrin*. Jakarta: Trans Info Medikal.
- Tsalissavrina, I. *et al.* (2018) 'Hubungan lama terdiagnosa diabetes dan kadar glukosa darah dengan fungsi kognitif penderita diabetes tipe 2 di Jawa Timur', *AcTion: Aceh Nutrition Journal*, 3(1), p. 28. doi: 10.30867/action.v3i1.96.
- Waspadji (2011) *Pedoman Diet Diabetes Melitus sebagai Panduan Bagi Dietisien/ Ahli Gizi, dokter, Mahasiswa dan Petugas Kesehatan Lain*. Jakarta: FKUI.
- Yudia, N., Syafrita, Y. and Machmud, R. (2018) 'Perbedaan Fungsi Kognitif Antara Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dan Non Diabetes Melitus di RSUP DR M Djamil Padang', *Jurnal Kesehatan Andalas*, 6(2), p. 311. doi: 10.25077/jka.v6i2.697.
- Yulia, A. N. (2021) 'Hubungan antara Status Nutrisi dan Fungsi Kognitif pada Lansia dengan Penyakit Penyerta Selama Masa Pandemi Covid-19 di Puskesmas Kenjeran Surabaya', *Stikes Hang Tuah Surabaya*, (2), p. 6.
- Zara, N. (2021) 'Gambaran Fungsi Kognitif Berdasarkan Kuesioner Mini Mental State Examination (Mmse) Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Puskesmas Kuta Makmur', *Jurnal Kesehatan Almuslim*, 7(2), pp. 6–11. doi: 10.51179/jka.v7i2.679.