

DAFTAR PUSTAKA

- Abraham, M. M., Sudan, S. H. H., Pavitra, V. 2022. *Diabetic Peripheral Neuropathy. Gangguan Dieliminasi.* IntechOpen. <http://dx.doi.org/10.5772/intechopen.100859>. Diakses pada 26 Juni 2024.
- Amelia R., Wahyuni, A. S., Yunanda, Y. 2019. Diabetic Neuropathy among Type 2 Diabetes Mellitus Patients at Amplas Primary Health Care in Medan City. *Open Access Maced J Med Sci.* 7(20): 3400-3403.
- American Diabetes Association (ADA). 2021. Diagnosis and Classification of diabetes mellitus: standards of Medical Care in Diabetes. *Diabetes care.* 44(1): 15-33.
- Arania, R., Triwahyuni, T., Esfandiari, F., Nugraha, F. R. 2021. Hubungan Antara Usia, Jenis Kelamin, dan Tingkat Pendidikan dengan Kejadian Diabetes Mellitus di Klinik Mardi Waluyo Lampung Tengah. *Jurnal Medika Malahayati.* 5(3): 146-153.
- Bernetti, A., Agostini, F., de Sire, A., Mangone, M., Togonolo, L., Ruiu, P., *et al.* 2021. Neuropathic Pain and Rehabilitation: A Systematic Review of International Guidelines. *Diagnostics.* 11(1): 74.
- Bilous, R., Donnelly, R. 2014. *Buku Pegangan Diabetes.* Edisi 4. Bumi Medika, Jakarta.
- Bima, M, L., Rahmayani, F., Mutiara, H. 2023. Diagnostik, Faktor Risiko, dan Tatalaksana Neuropati Diabetik. *Medula.* 13(1): 59-65.
- Bodman, M. A., Dreyer, M. A., Varacallo, M. 2024. *Diabetic Peripheral Neuropathy.* StatPearls Publishing. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK442009/>. Diakses pada 1 Desember 2024.
- Damayanti, S. 2017. *Diabetes Melitus dan Penatalaksanaan Keperawatan.* Nuha Medika, Yogyakarta.
- Damayanti, S., 2017. Efektivitas (Self-Efficacy Enhancement Intervention Program (Seeip) Terhadap Efikasi Diri Manajemen Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Keperawatan Respati Yogyakarta* 4(2) 148-153.
- Dinas Kesehatan Jawa Tengah. 2022. *Profil Kesehatan Jawa Tengah Tahun 2022.* Dinas Kesehatan Jateng.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas. 2023. *Profil Kesehatan Kabupaten Banyumas Tahun 2023.* Dinas Kesehatan Banyumas, Purwokerto.

- Ernawati. 2018. *Penatalaksanaan Keperawatan Diabetes Melitus Terpadu dengan Penerapan Teori Keperawatan Self Care Orem*. Mitra Wicana Media, Jakarta.
- Fikri, E. A., Sulistyani, S., Setiawan, I., Puspitasari, M. 2024. Hubungan Kadar HbA1c dan Usia dengan Kejadian Neuropati Diabetik pada Pasien Diabetes Melitus. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*. 14(3): 1027-1034.
- Guyton, A. C., Hall, J. E., 2014. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi 12. Egc, Jakarta.
- Handayani, N. K. D. T., & Putra, P. W. K., Laksmi, I. A. A. 2019. Efikasi Diri Berhubungan dengan Kepatuhan Manajemen Diri pada Pasien Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Buleleng III. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Kesehatan*, 7(1): 28-38.
- Harsa, I. M. S., Mulyasari, N. P. I. 2023. Studi Literatur Hubungan Lamanya Menderita Diabetes Melitus dengan Terjadinya Neuropati Diabetik. *Seminar Nasional COSMIC Kedokteran*. 1(1): 102-109.
- Hartono, C., Aninditha, T., Sofyan, H. R. 2023. *Uji Validitas, Reliabilitas, dan akurasi Douleur Neuropathique 4 Bahasa Indonesia (DN-INA) pada Nyeri Kronik*. Program Studi Ilmu Bedah Saraf, Jakarta.
- Haryati, A. I., Tyas, T. A. W. 2022. Perbandingan kadar HbA1c pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 yang Disertai Hipertensi dan Tanpa Hipertensi di Rumah Sakit Umum Daerah Duri, Mandau, Bengkalis, Riau. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*. 18(1): 33-40.
- Indriani, S., Amalia, I. N., Hamidah. 2019. Hubungan antara Self Care dengan Insidensi Neuropati Perifer pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II RSUD Cibabat Cimahi 2018. *Jurnal Ilmu Kesehatan Bakti Husada: Health Sciences Journal*. 10(1): 54-67.
- International Diabetes Federation. 2021. *IDF Diabetic Atlas*. 10th Edition. International Diabetes Federation, Brussels (Belgium).
- Larasati, T., Puspitasari, R., Dhamayanti, F. A. 2020. Manajemen Diri Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II Pada Anggota Prolanis Di Bandar Lampung. *Essential: Essence Of Scientific Medical Journal*. 18(1): 1-5.
- Malik, R. A., Andag-Silva, A., Dejthevaporn, C., Hakim, M., Koh, J. S., Pinzon, R., Sukor, N., *et.al*. 2020. Diagnosing peripheral neuropathy in South-East Asia: A focus on diabetic neuropathy. *Journal of Diabetes Investigation*. 11(5): 1097-1103.
- Mardastuti, Y., Asmedi, A., Gofir, A. 2016. Diabetic Neuropathy Symptom-versi Indonesia dan Diabetic Neuropathy Examination-versi Indonesia sebagai skor diagnostik. *Berkala Neurosains*. 15(2): 55-65.

- Mildawati., Diani, N., Wahid, A. 2019. Hubungan Usia, Jenis Kelamin dan Lama Menderita Diabetes dengan Kejadian Neuropati Perifer Diabateik. *Caring Nursing Journal*. 3(2). 31–37.
- Monalisa. 2022. Hubungan Self Care dengan Kejadian Neuropati Perifer pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II di Klinik Pratama Dedi *Wound Care Skripsi*. Program Studi Ilmu Keperawatan. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Muhammadiyah Lhokseumawe. 78 hal.
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia (PERKENI). 2021. *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia*. PB PERKENI, Jakarta.
- Pfannkuche, A., Alhajar, A., Ming, A., Walter, I., Piehler, C., Mertens, P. R. 2020. Prevalence and risk factors of diabetic peripheral neuropathy in a diabetics cohort: Register initiative “diabetes and nerves.” *Endocrine and Metabolic Science*. 1(1): 1–2.
- Pratiwi, E. A., Purwant, O. S. 2024. Hubungan Kepatuhan Manajemen Diabetes Melitus dengan Neuropati Diabetes pada Pasien Diabetes Melitus. *Jurnal Penelitian Kesehatan Global Indonesia*. 6(2): 671-678.
- Putra, Y. B. S., Vitaliati, T., Maurida, N. 2023. Relationship Between Diabetes Self Care Management and Diabetic Peripheral Neuropathy in Elderly People with Diabetes Mellitus in Jember Regency. *Indonesia Proceeding International Agronursing Conference*. 5(1): 381-391.
- Putri, A. M., Hasneli, Y., Safri. 2020. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Derajat Keparahan Neuropati Perifer Pada Pasien Diabetes Melitus : *Literature Review*. *Jurnal Ilmu Keperawatan*. 8(1): 38-53.
- Putri, R. N., Waluyo, A. 2020. Faktor Resiko Neuropati Perifer Diabetik pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2: Tinjauan Literatur. *Jurnal Keperawatan Abdurrab*. 3(2): 17-25.
- Rachman, S. K., Bhatara, T. Hendryani, E. 2021. Hubungan antara Kontrol Glikemik (HbA1c), Durasi Penyakit, dan Profil Lipid pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II dengan Kejadian Neuropati Diabetik: *Scoping Review*. *Jurnal Integrasi Kesehatan dan Sains (JIKS)*. 3(2): 207-214.
- Rachmantoko, R., Afif, Z., Rahmawati, D., Rakhmatiar, R., Kurniawan, S. N. 2021. Diabetic Neuropathic Pain. *Journal of Pain and Vertigo*. 2(1): 8-12.
- Ramadhani, Firdiawan, Andayani & Endarti. 2019. Pengaruh *Self-Care* terhadap Kadar Glukosa Darah Puasa Pasien Diabetes Melitus Tipe-2. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*. 9(2): 118-125.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). 2013. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI, Jakarta.

- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). 2018. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI, Jakarta.
- Sabil, F. A., Kadar, K., S., Sjattar, E. L. 2019. Faktor-Faktor Pendukung Self Care Management Diabetes Mellitus Tipe 2: A Literature Review. *Jurnal Keperawatan*. 10(1): 41 – 47.
- Sastra, L., Despitasari, L. 2020. Faktor-faktor internal yang mempengaruhi *Self Care Management* Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Poliklinik Khusus Penyakit Dalam RSUP DR. M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Mercusuar*. 3(1): 54-65.
- Schmitt., Andreas., Annika, G., Norbert, H., Bernhard, k., Jorg, H., *et al.* 2013. The Diabetes Self-Management Questionnaire (DSMQ). *Journal Health and Quality of Life Outcomes*. 11(1): 1.
- Selano, M. K., Tri, M. A. E., Nono, E. A. 2020. Pengaruh *Self Care Activities* ada Pasien Diabetes Melitus terhadap Kejadian Neuropati Diabetikum. *Jurnal Perawat Indonesia*. 4(3): 20-17.
- Subekti, I. 2019. *Neuropathy Diabetik*. Pusat Penerbitan Departemen Penyakit Dalam, Jakarta.
- Suharni., Kusnadi, D. T., Zulkarnaini, A. 2021. Karakteristik Faktor-faktor Risiko Terjadinya Neuropati Diabetik pada Pasien Diabetes Melitus tipe 2 di RSI Siti Rahmah Padang Tahun 2019-2020. *Scientific Journal*. 1(2): 97-102.
- Suharni, Zulkarnaini, A., Kusnadi, D. T. 2021. Kadar HbA1C Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Komplikasi Neuropati Diabetik di RSI Siti Rahmah Padang Tahun 2019-2020. *Baiturrahmah Medical Journal*. 1(2): 32-36.
- Supriyadi., Susmini. 2019. Hubungan Kadar Gula Darah Sewaktu Dengan Gejala Neuropati Perifer Penderita Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Penelitian Keperawatan*. 5(1): 61-66.
- Susilawati., Rahmawati, R. 2021. Hubungan Usia, Jenis Kelamin dan Hipertensi dengan Kejadian Diabetes Mellitus Tipe 2 di Puskesmas Tugu Kecamatan Cimanggis Kota Depok. *ARKEMAS*. 6(1): 15-22.
- Unhanisyah, A., Naziyah, Nurani, I. A. 2023. Hubungan Pendidikan dan Penghasilan terhadap Tingkat Pengetahuan Setelah dilakukan Edukasi Senam Kaki pada Pasien Diabetes melitus Tipe 2 di Puskesmas Pasar Rebo. *Malahayati Nursing Journal*. 5(8): 2623-2637.
- Utari, T. D. 2020. Hubungan antara Kadar HbA1c dengan Neuropati Diabetik pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe II di RS Al-Ihsan. Departemen Bagian Patologi Klinik, Fakultas Kedokteran, Universitas Islam Bandung. 6(1): 407-411.
- Wahyunah, W., Hikmawati, K., Khoeriyah, L., Saefulloh, M. 2024. Length of

Illness Influences The Occurrence of Diabetic Neuropathy. *HealthCare Nursing Journal*. 6(1): 45-52.

Wahyuni, N. P. A., Antari, G. A. A., Yanti, N. L. P. E. 2021. Gambaran Tingkat Neuropati Perifer pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD Wangaya. *Community of Publishing In Nursing (COPING)*. 9(2): 188-194.

World Health Organization (WHO). 2024. *Diabetes*. WHO Global Office, Switzerland.

