

DAFTAR PUSTAKA

- Andini, V., Sabrian, F., & Annis Nauli. 2018. Persepsi Perawat Perkesmas tentang Peran Perawat sebagai Edukator di Puskesmas Se-Kota Pekanbaru. *JOM FKp*. 268-227.
- Anto, E. O., Owiredo, W. K. B. A., Adua, E., Obirikorang, C., Fondjo, L. A., Annani Akollor. (2020). Prevalence and lifestyle-related risk factors of obesity and unrecognized hypertension among bus drivers in Ghana. *Heliyon*, 6(1), e03147.
- Dian Eka Putri. (2021). Hubungan Fungsi Kognitif Dengan Kualitas Hidup Lansia. *Pesquisa Veterinaria Brasileira*, Volume 26 No (2), Hal 173–180. <http://www.ufrgs.br/actavet/31-1/artigo552.pdf>
- Dinkes Sleman. 2022. *Profil kesehatan Kabupaten Sleman tahun 2020*. Dinkes Sleman. Yogyakarta
- Puskesmas Gamping I. 2022. *Profil Kesehatan Masyarakat Tahun 2022*. Sleman : Puskesmas Gamping I
- Hidayat, A. A. & Uliyah, M. (2014). *Pengantar kebutuhan dasar manusia*. Edisi 2. Jakarta : Salemba Medika
- Huda Nurarif & Kusuma H. (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA NIC- NOC*. Edisi Revisi Jilid 2. Jogja: MediAction
- Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia (JIKSI) E-ISSN: 2745-8555 Vol. 2, No. 2, Agustus 2021.
- Kemendes RI. (2014). *Infodatin Pusat Data dan Informasi Kementerian kesehatan RI Hipertensi*. Jakarta Selatan.
- Nurafif, H. A & Kusuma, H. (2016). *Asuhan Keperawatan Praktis: Berdasarkan Penerapan Diagnosa Nanda, NIC, NOC dalam berbagai kasus*. Jilid 1. Yogyakarta: Mediacion
- Padila. (2019). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Ramli, R., & Najihah, N. 2019. Kualitas Hidup Lansia Fillit H, Rockwood K, Young J. (2017). *Brocklehurst's textbook of geriatric medicine and gerontology*. 7th ed. Philadelphia: Elsevier; p. 587-902.
- Riskesdas Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS)* (Vol. 44, Issue 8). <https://doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201>
- Schroeder, E. C., DuBois, L., Sadowsky, M., & Hilgenkamp, T. I. M. (2020). Hypertension in Adults With Intellectual Disability: Prevalence and Risk Factors. *American Journal of Preventive Medicine*, 58(5), 630-637. <https://doi.org/10.1016Zj.amepre.2019.12.011>
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intevensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*.

- Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- WHO. Global Status Report on Noncommunicable Diseases 2019. Geneva;2020
- Askandar (2018). DM: Klasifikasi, Diagnosis, dan Terapi. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Bustamam. 2018. Asuhan Keperawatan Keluarga Pada. Dikutip dari <http://nersbustamam.blogspot.com/2018/01/asuhan-keperawatan-keluarga-pada.html>.
- Rihatul Wardah, S. H. (2020). hubungan kepatuhan program terapi pengobatan pasien DM dengan glukosa darah di IGD RSUD dr. Soegiri Lamongan. Jurnal Surya, 1 (1). pp. 1-11. ISSN 1979-9128, 2.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. 2017. Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia. Jakarta Selatan. Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. 2019. Standar Luaran Keperawatan Indonesia. Jakarta Selatan. Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. 2017. Standar Intervensi Keperawatan Indonesia. Jakarta Selatan. Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- ACSM. (2023). American college of sports medicine . From Trending Topic | Physical Activity Guidelines: <https://www.acsm.org/educationresources/trending-topics-resources/physical-activity-guidelines>
- Alza, Y., Arsil, Y., Marlina, Y., Novita, L., & Agustin, N. D. (2020). Aktivitas Fisik, Durasi Penyakit Dan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus (Dm) Tipe 2, 19.
- Amelia, W., Efendi, Z., & Habibi, H. (2018). Pengaruh Pemberian Latihan Fisik Jalan Kaki Terhadap penurunan Kadar Gula Darah Pada penderita Dm Tipe Idikelurahan Kubu Dalam parak Karakahwilayah Kerjapuskesmas Andalaspadang. Jurnal mercu bakti jaya, 4.
- American Diabetes Association. (2019). Standards of medical care in diabetes - 2019 Abridged for primary care providers. National library of medicine, 12.
- Anggraeni, N. C., Widayati, N., & Sutawardana, J. H. (2020). Peran Perawat sebagai Edukator terhadap Persepsi Sakit pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Kabupaten Jember. Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia, 67.
- Badan Pusat Statistik. (2021). Statistik Penduduk Lansia 2021. Indonesia: Badan Pusat Statistik.
- Chandra, H., & Batubara, K. (2021). Pelaksanaan Pola Aktivitas Fisik Ringan Dan Sedang Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Rumah Sakittk Ii Putrihijau Medan. Malahayati Nursing Journal, 644.

- Dahlia, & Juwita, Z. (2021). Efektivitas Latihan Jalan Kaki Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Blang Mangat Kota Lhokseumawe. *Jurnal Kesehatan Almuslim*, 16.
- Fajriati, Y. R., & Indarwati. (2021). Senam kaki terhadap penurunan kadar gula darah pada pasien diabetes mellitus di wilayah kerja puskesmas ngoresan surakarta. *Aisyiyah surakarta journal of nursing*, 27.
- Hasanuddin, I., & Purnama, J. (2022). Efektifitas olahraga jalan kaki terhadap kadar gula darah pada lansia dengan diabetes mellitus tipe 2. Jawa Tengah: Penerbit Lakeisha.
- I Made Indra P., Fajar Vilbra Ayu Lestari, Paryono, Bangu, Suyanto, Made Martini, Suci Rahayu Ningsih. (2021). *Konsep Dan Aplikasi Manajemen Dalam Keperawatan* (1 ed.). Klaten, Jawa Tengah: Tahta Media Group.
- Indra, I., Lestari, F. V., Paryono, Bangu, Suyanto, Martini, M., . . . Ningsih, S. R. (2021). *Konsep Dan Aplikasi Manajemen Dalam Keperawatan*. Klaten, Jawa Tengah: Tahta Media Group.
- Kemkes. (2022). *Cegah Diabetes Melitus dengan 6 Langkah Sehat*. DKI Jakarta: Kementerian Kesehatan Direktorat Promosi Kesehatan dan Pemberdayaan Masyarakat.
- Kholifah, S. N. (2016). *Keperawatan Gerontik : modul bahan ajar cetak keperawatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Lestari, Zulkarnain, & Sijid, A. (2021). *Diabetes*. Uin Alauddin, 238.
- Manullang, B. T. (2022). Penerapan Teknik Relaksasi Otot Progresif Dalam Upaya Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Ny. S Di Wilayah Kerja Puskesmas Godean I. Yogyakarta: Poltekkes Kemenkes Yogyakarta .
- Mujiastusi, R., Rita, E., Ambo, S. N., Herlina, L., Susilowati, E., & Sugiartowo. (2021). Edukasi Skrining Gizi Lansia Untuk Kader Posyandu Lansia Rw 011 Kelurahan Penggilingan. *Community Development Journal*, 385.
- Padila. (2018). *Buku ajar keperawatan medikal bedah*. In Padila, Ilmu Keperawatan (2 ed., p. 31). Yogyakarta: Dinas Perpustakaan dan Kearsipan Provinsi Banten.
- Perkeni. (2021). *Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia*. Indonesia: Perkeni.
- Purba, E. P., Veronika, A., Ambarita, B., & Sinaga, D. (2022). Tingkat Kemandirian Lansia Dalam Pemenuhan Activity Daily Living (ADL) di Panti Pemenang Jiwa. *Healthcaring: Jurnal Ilmiah Kesehatan*.
- Pusdatin. (2020). *Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*. Pusdatin, 2.
- Putri, D. E. (2021). Hubungan Fungsi Kognitif Dengan Kualitas Hidup Lansia. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 1147.
- Supriyatno, H., Vellyana, D., & Stiawan, D. (2022). Pengaruh Aktivitas Fisik Jalan Kaki Terhadap Gula Darah Sewaktu Penderita

- Diabetes Melitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Kotadalam Pesawaran. *Healthcare nursing journal*, 194.
- Sya'diyah, H., Widayanti, D. M., Kertapati, Y., & Anggoro, S. D. (2020). Penyuluhan kesehatan diabetes mellitus penatalaksanaan dan aplikasi senam kaki pada lansia di wilayah pesisir surabaya. *Jurnal pengabdian kesehatan*, 13.
- Almutairi, N., Hosseinzadeh, H., & Gopaldasani, V. (2020). The effectiveness of patient activation intervention on type 2 diabetes mellitus glycemic control and self-management behaviors: A systematic review of RCTs. *National Library of Medicine*.
- Fajriati, Y. R., & Indarwati. (2021). Senam Kaki terhadap Penurunan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Ngoresan. *Aisyah Surakarta Journal of Nursing*.
- Matos, M., Mendes, R., Silva, A. B., & Souza, N. (2018). Physical activity and exercise on diabetic foot related outcomes: A systematic review. *National Library of Medicine*.
- Pratiwi, D., Nurhayati, S., & Purwono, J. (2021). Penerapan Senam Kaki Diabetes terhadap Penurunan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Rawat Inap Banjarsari Kecamatan Metro Utara. *Jurnal: akperdharmawacana*.
- Prihantoro, W., & Aini, D. N. (2023). Penerapan Senam Kaki Diabetes terhadap Nilai Kadar Gula Darah pada Penderita Diabetes Melitus di Kel. Krapyak Kec. Semarang Barat Kota Semarang. *Proceeding Widya Husada Nursing Conference*.