

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, S., & Widada, W. (2017). Asuhan Keperawatan pada Tn. S dengan Kasus Diabetes Mellitus di Rumah Sakit Daerah Balung Kabupaten Jember. 1-9.
- Aprillia, Y. (2020). Gaya Hidup dan Pola Makan terhadap Kejadian Hipertensi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 9(2), 1044-1050.
- Astuti, V. W., Tasman, T., & Amri, L. F. (2021). Prevalensi dan Analisis Faktor Risiko Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Nanggalo Padang. *BIMIKI (Berkala Ilmiah Mahasiswa Ilmu Keperawatan Indonesia)*, 9(1), 1-9.
- Astuti, Y., Fandizal, M., & Khairani. (2022). Pengaruh Pemberian Air Rebusan Jahe terhadap Penurunan Kadar Gula Darah pada Penderita Diabetes Mellitus Di Kelurahan Cililitan Tahun 2021. *Jurnal Medika Utama*, 3(2), 2053–2057. <http://jurnalmedikahutama.com>
- Bingga, I. A. (2021). Kaitan Kualitas Tidur dengan Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Medika Utama*, 2(4), 1047–1052.
- Chairani, F., & DK, N. S. (2018). Aktivitas Fisik pada Diabetesi di Persatuan Diabetes Indonesia (Persadia) Salatiga. *Jurnal Keperawatan Komunitas*, 2(1), 20-24.
- Ekarini, N. L. P., Wahyuni, J. D., & Sulistyowati, D. (2020). Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Hipertensi pada Usia Dewasa. *Jkep*, 5(1), 61-73.
- Faida, A. N., & Santik, Y. D. P. (2020). Kejadian Diabetes Melitus Tipe I pada Usia 10-30 Tahun. *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 4(1), 33-42.
- Ferlitasari, S. N., Wuryanto, M. A., & Sutiningsih, D. (2022). Gambaran Karakteristik Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Inap di Rumah Sakit Pertamina Cirebon Tahun 2019. *Jurnal Riset Kesehatan Masyarakat*, 2(1).
- Hardianto, D. (2021). Telaah Komprehensif Diabetes Melitus: Klasifikasi, Gejala, Diagnosis, Pencegahan, dan Pengobatan. *Jurnal Bioteknologi & Biosains Indonesia (JBBi)*, 7(2), 304–317. <https://doi.org/10.29122/jbbi.v7i2.4209>
- Haskas, Y. (2018). Pelatihan Pengelolaan Makan dengan 3J pada Penderita DM Beserta Keluarganya Di Kecamatan Simbang Kabupaten Maros. *Jurnal Dedikasi Masyarakat*, 2(1), 11-16. <https://doi.org/10.31850/jdm.v2i1.358>
- Hestiana, D. W. (2017). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Dalam Pengelolaan Diet pada Pasien Rawat Jalan Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Kota Semarang. *JHE (Journal of Health Education)*, 2(2), 137-145.

- Hidayat, R., Agnesia, Y., & Safitri, Y. (2021). Faktor Risiko Hipertensi pada Masyarakat di Desa Pulau Jambu UPTD Blud Kecamatan Kuok Kabupaten Kampar. *Jurnal Ners*, 5(1), 8-19.
- Imelda, S. I. (2019). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Terjadinya Diabetes Melitus di Puskesmas Harapan Raya Tahun 2018. *Scientia Journal*, 8(1), 28–39. <https://doi.org/10.35141/scj.v8i1.406>
- Kadir, A. (2018). Hubungan Patofisiologi Hipertensi dan Hipertensi Renal. *Jurnal Ilmiah Kedokteran Wijaya Kusuma*, 5(1), 15-25.
- Kartika, M., Subakir, S., & Mirsiyanto, E. (2021). Faktor-Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Rawang Kota Sungai Penuh Tahun 2020. *Jurnal Kesmas Jambi*, 5(1), 1-9.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). Tetap Produktif, Cegah dan Atasi Diabetes Mellitus. *Pusat Data dan Informasi Kementrian Kesehatan RI*.
- Khairani. (2019). Hari Diabetes Sedunia Tahun 2018. *Pusat Data dan Informasi Kementrian Kesehatan RI*, 1–8.
- Kusnan, A. (2022). Pengaruh Teh Hijau Dalam Menurunkan Tekanan Darah: Systematic Review. *Nursing Update: Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan P-ISSN: 2085-5931 e-ISSN: 2623-2871*, 13(1), 69-79.
- Lasanuddin, H. V., Rahman, H., Hunowu, S. Y., & Ilham, R. (2022). Penyuluhan Penyakit Hipertensi pada Lansia Di Puskesmas Kabila Kecamatan Kabila Kabupaten Gorontalo. *Jurnal ABDIMAS Panrita*, 3(1), 24-27.
- Lestari, L., Zulkarnain, Z., & Sijid, S. A. (2021). Diabetes Melitus: Review etiologi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara Pemeriksaan, Cara Pengobatan dan Cara Pencegahan. *Prosiding Seminar Nasional Biologi*, 7(1), 237–241. <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb/article/view/24229>
- Machsus, A. L., Anggraeni, A., Indriyani, D., Anggraini, D. S., Putra, D. P., Rahmawati, D., ... & Fauziah, N. S. (2020). Pengobatan Hipertensi dengan Memperbaiki Pola Hidup dalam Upaya Pencegahan Meningkatnya Tekanan Darah.
- Mahmudah, N., Ermawati, S., Nursanto, D., & Basuki, S. W. (2021). Hubungan Tekanan Darah dan HbA1c terhadap Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Komplikasi Retinopati Diabetik dan Non-Retinopati Diabetik. *Proceeding Book National Symposium and Workshop Continuing Medical Education XIV*.
- Mandala, A. S., Esfandiari, F., & Anton, K. N. (2020). Hubungan Tekanan Darah Terkontrol dan Tidak Terkontrol terhadap Kadar High Density Lipoprotein Pasien Hipertensi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 9(1), 379-386.

- Manembu, M., Rumampuk, J., & Danes, V. R. (2015). Pengaruh Posisi Duduk Dan Berdiri terhadap Tekanan Darah Sistolik dan Diastolik pada Pegawai Negeri Sipil Kabupaten Minahasa Utara. *eBiomedik*, 3(3).
- Marbun, A. S., Brahmana, N., Sipayung, N. P., Sinaga, C., Marbun, K. L. U., & Halianja, R. (2022). Pelaksanaan Empat Pilar pada Penderita Diabetes Melitus. *Jurnal Abdimas Mutiara*, 3(1), 366-371.
- Mita, E. (2020). Pengaruh SKJ Lansia Terhadap Tekanan Darah dan Denyut Jantung Istirahat Penderita Hipertensi Ringan pada Lanjut Usia. *Universitas Lambung Mangkurat*.
- Murtiningsih, M. K., Pandelaki, K., & Sedli, B. P. (2021). Gaya Hidup sebagai Faktor Risiko Diabetes Melitus Tipe 2. *E-CliniC*, 9(2), 328-333. <https://doi.org/10.35790/ecl.v9i2.32852>
- Nasution, F., Andilala, A., & Siregar, A. A. (2021). Faktor Risiko Kejadian Diabetes Mellitus. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 9(2), 94-102.
- Nasution, L. K. (2020). Pengaruh Riwayat Melahirkan Bayi Lebih dari 4000 Gram terhadap Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 pada Wanita Usia Subur Di Wilayah Kerja Puskesmas Pintu Padang Kabupaten Tapanuli Selatan. *Jurnal Muara Sains, Teknologi, Kedokteran dan Ilmu Kesehatan*, 4(2), 329-334.
- Nisa, K. (2020). Menentukan Diagnosa dan Asuhan Keperawatan pada Pasien Hipertensi.
- Nursucita, A., & Handayani, L. (2021). Faktor Penyebab Stres pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 *Factors Causing Stress in Type 2 Diabetes Mellitus Patients. Jambura Journal of Health Science and Research*, 3(2), 304–313.
- Partika, R., Angraini, D. I., & Fakhrudin, H. (2018). Pengaruh Konseling Gizi Dokter terhadap Peningkatan Kepatuhan Diet Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 *The Effect of Nutritious Counseling on Increase Diet Compliance of Patient with Type 2 Diabetes Mellitus. Majority*, 7(3), 276–283.
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia (Perkeni). (2015). *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia 2015*. Jakarta: Pengurus Besar Perkumpulan Endokrinologi Indonesia (PB PERKENI).
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia (Perkeni). (2021). *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia 2021*. Jakarta: Pengurus Besar Perkumpulan Endokrinologi Indonesia (PB PERKENI).
- Prakasa, R. D. (2018). Hubungan Obesitas dengan Kejadian Diabetes Mellitus Gestasional pada Ibu Hamil Di Kabupaten Bantul Daerah Istimewa Yogyakarta (*Doctoral dissertation, Universitas Alma Ata Yogyakarta*).

- Pulungan, H. R. (2019). Pelaksanaan Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Gangguan Hipertensi.
- Purnomo, A. (2020). *Hubungan Perilaku Gaya Hidup Dengan Kejadian Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Parenggeani Kabupaten Kotawaringin Timur Kalimantan Tengah Tahun 2020* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Kalimantan MAB).
- Purwakanthi, A., Shafira, N. N. A., Harahap, H., & Kusdiyah, E. (2020). Gambaran Penggunaan Obat Diabetes Mellitus Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *JAMBI MEDICAL JOURNAL "Jurnal Kedokteran dan Kesehatan,"*8(1), 40–46. <https://doi.org/10.22437/jmj.v8i1.9483>
- Rahmasari, I., & Wahyuni, E. S. (2019). Efektivitas Memordoca Carantia (Pare) terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah. *Infokes: Jurnal Ilmiah Rekam Medis dan Informatika Kesehatan,* 9(1), 57-64.
- Ramatillah, D. L., Prayogi, K. H., Giri, I. M. D. S., & Krismawati, N. K. P. (2021). Cara Menyadari, Mengenali dan Mengatasi Hipertensi. *Kami Mengabdikan, 1*(2), 1-8.
- Roslandari, L. M. W. (2020). Hubungan Antara Dukungan Keluarga dengan Tingkat Kepatuhan Pengobatan Pasien Hipertensi Rawat Jalan pada Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Studi Dilakukan Di Puskesmas Kota Malang) The Relationship between Family Support and The Level Of Adherence To Treatment Of Hypertensive Outpatients in The Chronic Disease Management Program (A Study Conducted in Malang Primary Health Center). *Pharmaceutical Journal of Indonesia,* 5(2), 131-139.
- Sari, G. P., Samekto, M., & Adi, M. S. (2017). Faktor-Faktor yang Berpengaruh terhadap Terjadinya Hipertensi pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II (Studi di Wilayah Puskesmas Kabupaten Pati). *Jurnal Litbang: Media Informasi Penelitian, Pengembangan dan IPTEK,* 13(1), 47-59.
- Sari, M. T. (2022). Faktor Risiko Terjadinya Diabetes Melitus Tipe 2: Literatur Review. *Jurnal Implementa Husada,* 2(2), 224-236.
- Simanullang, P. (2018). Hubungan Gaya Hidup dengan Kejadian Hipertensi pada Lansia Di Puskesmas Darussalam Medan. *Jurnal Darma Agung,* 26, 522-532.
- Soviana, E., & Maenasari, D. (2019). Asupan Serat, Beban Glikemik Dan Kadar Glukosa Darah pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Kesehatan,* 12(1), 19-29.
- Syahrir, M., & Sabilu, Y. (2021). Hubungan Pemanfaatan Sarana Pelayanan dengan Kejadian Hipertensi pada Masyarakat Pesisir Kecamatan Kolono Timur. *Nursing Care and Health Technology Journal (NCHAT), 1*(2), 64-71.

- Tika, T. T. (2021). Pengaruh Pemberian Daun Salam (*Syzygium Polyanthum*) pada Penyakit Hipertensi: Sebuah Studi Literatur. *Jurnal Medika Hutama*, 3(01 Oktober), 1260-1265.
- Usman, J., Rahman, D., Rosdiana, R., & Sulaiman, N. (2020). *Factors Associated with the Incidence of Diabetes Mellitus to Patients in RSUD Haji Makassar*. *Jurnal Komunitas Kesehatan Masyarakat*, 2(1), 16-22.
- Veridiana, N. N., & Nurjana, M. A. (2019). Hubungan Perilaku Konsumsi dan Aktivitas Fisik dengan Diabetes Mellitus di Indonesia. *Buletin Penelitian Kesehatan*, 47(2), 97-106. <https://doi.org/10.22435/bpk.v47i2.667>
- Widiasari, K. R., Wijaya, I. M. K., & Suputra, P. A. (2021). Diabetes Melitus Tipe 2: Faktor Risiko, Diagnosis, dan Tatalaksana. *Ganesha Medicine*, 1(2), 114-120
- Wulandari, S., Lestari, H., & Fachlevy, A. (2016). Faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian Obesitas pada Remaja Di SMA Negeri 4 Kendari Tahun 2016. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat Unsyiah*, 1(3), 186655.
- Yulanda, G., & Lisiswanti, R. (2017). Penatalaksanaan Hipertensi Primer. *Jurnal Majority*, 6(1), 28-33.
- Zahidah, N. N. Literature Review: Diet Rendah Garam pada Penderita Hipertensi
Literature Review: Low Salt Diet In Patient With Hypertension.
- Zainuddin, R., & Labdullah, P. (2020). Efektivitas Isometric Handgrip Exercise dalam Menurunkan Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 9(2), 615-624.