

DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, A. (2013). *Prinsip dasar ilmu gizi*. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama.
- Basri, M., Harastuti., & Rahmatia. (2018). Hubungan Status Nutrisi dan Kecemasan dengan Proses Penyembuhan Luka Diabetes Melitus di Ruang Rawat Inap Bedah RSUD BARRU. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*. Volume 12 Nomor 5 (476-481).
- Brunner & Suddarth. (2015). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah* Edisi 8 Vol.2. Jakarta: EGC.
- Fauziah, I., & Anggraeni, D. N. (2018). Prevelensi Penderita Diabetes Melitus Tipe II pada Pasien di Puskesmas Kota Blangkejeren, Kecamatan Blangkejeren, Kabupaten Gayo Lues Tahun 2015-2017. *JOUR*.
- Friedman. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Keluarga*. Jakarta: EGC.
- Gao, J., Wang, J., Zheng, P., Haardörfer, R., Kegler, M. C., Zhu, Y., & Fu, H. (2013). Effects of Self-Care, Self-Efficacy, Social Support on Glycemic Control in Adults with Type 2 Diabetes. *BMC Family Practice*, 14, 2–7. <https://doi.org/10.1186/1471-2296-14-66>
- Harnilawati. (2013). *Konsep dan Proses Keperawatan Keluarga*. Takalar Sulawesi selatan: Pustaka As-Salam
- Herwanto, M. E., Lintong, F., & Rumampuk, J. F. (2016). Pengaruh aktivitas fisik terhadap kadar gula darah pada pria dewasa. *EBiomedik*, 4(1). *JOUR*.
- <http://p2ptm.kemkes.go.id/kegiatan-p2ptm/subdit-penyakit-diabetes-melitus-dan-gangguan-metabolik/pencegahan-diabetes-melitus>
- International Diabetes Federation (IDF). (2015). *Diabetes Atlas 7th Edition*. Brussels: *International Diabetes Federation*. <http://www.diabetesatlas.org/> (Diakses pada tanggal 24 November 2018 pukul 24.00).
- International Diabetes Federation (IDF). (2017). Available from : <http://www.diabetesatlas.org>
- International Diabetes Federation (IDF). (2017). *Diabetes Atlas 8th Edition*. Brussels: *International Diabetes Federation*. <http://www.diabetesatlas.org/> (Diakses pada tanggal 14 Desember 2018 pukul 13.00).

- Kementrian kesehatan RI. (2019). Laporan Riskesdas 2018. Jakarta: Badan Litbangkes, Kemenkes
- Kolb, H., Martin, S, (2017). Environmental/lifestyle factors in the pathogenesis and prevention of type 2 diabetes. *BMC Med.* doi: 10.1186/s12916-017-0901-x. PMID: 28720102; PMCID: PMC5516328.
- Kaakinen JR, Gedaly DV, Coehlo DP, Hanson SMH. (2010). *Family health care nursing theory, practice and research*. Philadelphia: Joanne Patzek DaCunha.
- Lailatul, N. (2017). Hubungan Durasi Penyakit dan Kadar Gula Darah dengan Keluhan Subyektif Penderita Diabetes Melitus. *Jurnal Berkala Epidemiologi*. Volume 5 Nomor 2. (231-239).
- Grundy, S. M. D., Manisha, C., Abhimanyu, M. D., Garg, M.D., Lutjhonatann, D. Ph.D., Bergmann, K. V. M. D., & Linda J. B. (2015). Beneficial Effects Of High Dietary Fiber Intake In Patients With Type 2 Diabetes Mellitus. England *Journal Of Retrieved*.
- Mughfuri, A. (2016). *Buku Pintar Perawatan Luka Diabetes Mellitus*. Salemba Medika: Jakarta
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Novita. (2020). The Effects Physical Exercise on the Blood Glucose Level, HbA1c and Quality of Life of Type 2 Diabetes Melitus Patients: A Systematic review. *Jurnal Ners*. Vol.15, No. 2
- Ogurtsova, K., da Rocha Fernandes, J. D., Huang, Y., Linnenkamp, U., Guariguata, L., Cho, N. H., ... Makaroff, L. E. (2017). IDF Diabetes Atlas: Global estimates for the prevalence of diabetes for 2015 and 2040. *Diabetes Research and Clinical Practice*, 128, 40–50. JOUR.
- Perkeni. 2021. *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus tipe 2 Dewasa di Indonesia*. Jakarta : PB PERKENI
- PERKENI. (2015). *Konsensus: Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia 2015*. In *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia*
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia (PERKENI). (2016). *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 di Indonesia*. Jakarta: PERKENI.
- Prabowo, A., & Hastuti, W. (2015). Hubungan pendidikan dan dukungan keluarga dengan kepatuhan diit pada penderita diabetes mellitus di wilayah

Puskesmas Plosorejo Giribangun Matesih Kabupaten Karanganyar.
Jurnal Keperawatan GSH, 4(2). *JOUR*.

- Puji Aprinda. (2021). “ 6 Jenis olah raga untuk penderita Diabetes dan tips aman melakukannya “<https://helohehat.com/diabetes/olahraga-untuk-penderita-diabetes>.
- Purwanto, H. (2016). *Keperawatan Medikal Bedah II*. Jakarta: Pusdik SDM Kesehatan.
- Sari N, Purnama A. *Aktivitas Fisik dan Hubungannya dengan Kejadian Diabetes Mellitus*. Wind Heal J Kesehat. 2019;2(4):368–81.
- Putri NHK, Isfandiari MA. (2013). Hubungan Empat Pilar Pengendalian DM Tipe 2 dengan Rerata Kadar Gula Darah. *J Berk Epidemiol*;1(2):234–43.
- Rifa. (2021). Latihan Senam dapat Menurunkan Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II : Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- Ramadhan, M. (2017). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diabetes Mellitus di RSUP DR WAHIDIN SUDIROHUSODO DAN RS Universitas Hasanuddin Makassar Tahun 2017. *Makassar: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin. JOUR*.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). (2013). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2013. <http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil&20Riskesdas%202013.pdf> (Diakses pada tanggal 25 November 2018 Pukul 15.00).
- Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS). (2018). Jakarta Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Rondhianto, 2021. Panduan Pengelolaan Mandiri Diabetes Melitus Tipe 2 di Rumah: Panduan Bagi Perawat. KHD Production: Kalianyar selatan
- Rovy, N. W. (2018). Hubungan Beberapa Faktor Yang Dapat Dimodifikasi Dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 Pada Calon Jemaah Haji Di Kabupaten Magetan. Diss, Stikes Bhakti Husada Mulia
- SDKI, T. Po. 2018. *Standar Luaran Keperawatan Indonesia (I)*. Retrieved from <http://www.inna-ppni.or.id>
- SIKI, T. P. 2018. *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (II)*. Jakarta: DPP PPNI.
- SLKI, T. Po. 2018. *Standar Luaran Keperawatan Indonesia (I)*. Retrieved from <http://www.inna-ppni.or.id>

- Suryadi, R. F. (2013). Hubungan Peran Educator Perawat dalam Discharge Planning dengan Tingkat Kepatuhan Pasien Rawat Inap untuk Kontrol di Rumah Sakit Paru Kabupaten Jember. Universitas Jember.
- Sutanto, T. (2018). *Diabetes, Deteksi, Pencegahan, Pengobatan*. Yogyakarta: Buku Pintar.
- Setyawan Budi, A., & Masnina, R. (2018). Efektivitas Teh Bawang Dayak untuk Menurunkan Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *STRADA Jurnal Ilmiah Kesehatan* Vol. 7 No. 2. (7-13).
- Smeltzer, S.C. dan B.G Bare. (2015). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah* Brunner & Suddarth. Jakarta: EGC.
- Sukmaningsih, W. R., Heru SubarisKasjono, S. K. M., & Werdani, K. E. (2016). Faktor Risiko Kejadian Diabetes Mellitus Tipe II di Wilayah Kerja Puskesmas Purwodiningratan Surakarta. DISS, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Soegondo. (2015). *Penatalaksanaan Diabetes Melitus Terpadu* . Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Soewondo, Subekti I, Soegondo (2009). *Penata- laksanaan diabetes mellitus terpadu*. Edisi ke-2. Jakarta: Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Indonesia.
- Supit, J., Massi, G., & Kallo, V. (2018). Efektifitas Pemberian Edukasi dengan Metode Video dan Focus Group Discussion (FGD) Terhadap Tingkat Pengetahuan Pasien DM Tipw 2 di Klinik Diabetes Kimia Farma Husada Manado. *E-journal Keperawatan (e-Kep)*. Volume 6 Nomor 1(1-6)
- Susanto, T. (2012). *Buku Ajar Keperawatan Keluarga*. Jakarta: TIM
- Teich, T., Zaharieva DP, Riddell MC. (2019). Advances in Exercise, Physical Activity, and Diabetes Mellitus. *Diabetes Technol Ther*. doi: 10.1089/dia.2019.2509. PMID: 30785316.
- Ujani, S. (2016). Hubungan antara usia dan jenis kelamin dengan kadar kolesterol penderita obesitas rsud abdul moeloek provinsi lampung. *Jurnal Kesehatan*, 6(1). JOUR.
- WHO. (2015). Manajemen pengendalian Penyakit Tidak Menular. Jakarta: Selemba Medika. WHO. (2017). Diabetes. Media Centre of WHO.
- Wicaksono, A. P. (2015). Pengaruh pemberian ekstrak jahe merah (*zingiber officinale*) terhadap kadar glukosa darah puasa dan postprandial pada tikus diabetes. *Jurnal Majority*, 4(7), 97– 102. JOUR.

- Witri Hastuti , Son Haji , Yusuf Abdillah. (2017). *Pengaruh Senam Diabetes Terhadap Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II Di Wilayah Puskesmas Kedungwuni II Kabupaten Pekalongan*. Jurnal SMART Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (STIKes). Karya Husada Semarang [www.stikesyahoedsmg.ac.id/ojs/index.php/sjkr\(perawat\)](http://www.stikesyahoedsmg.ac.id/ojs/index.php/sjkr(perawat)) VOL.4 NO.1 JUNI 2017 ISSN: 2503-0
- Yusnanda, F., Rochadi, R. K., Maas, L. T., Belakang, L., Provinsi, D., Aceh, N., & Masalah, R. (2017). Diabetes Mellitus Pada Pra Lansia Di Blud Rsu Meuraxa Kota Banda Aceh. 1(2), 153–158