

DAFTAR PUSTAKA

- Affandi, Y. J. 2016. Hubungan Pola Makan Dan Aktivitas Fisik Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Jalan Rumah Sakit Daerah Kalisat Dan Rumah Sakit Umum Kaliwates Kabupaten Jember. Skripsi. Politeknik Negeri Jember Program Studi Gizi Klinik. Jember
- Almatsier, Sunita. 2006. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama.
- American Dietetic Association. Standards of Medical Care in Diabetes-2014. *Diabetes Care*. 2014; 37(Supplement 1):514-80.
- Arif, A. B., Budiyanto, A., & Pascapanen, B. B. (2013). Nilai Indeks Glikemik Produk Pangan dan Faktor-faktor yang Memengaruhinya. *Jurnal Litbang Pert.* Vol. 32 No. 3: 91-99
- Arisman, M.B. 2014. *Obesitas, Diabetes Mellitus, dan Dislipidemia: Konsep, Teori, dan Penanganan Aplikatif*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Aristi, D. L. A., Rasni, H., Susumaningrum, L. A., Susanto, T., & Siswoyo, S. (2020). Hubungan Konsumsi Makanan Tinggi Natrium dengan Kejadian Hipertensi pada Buruh Tani di Wilayah Kerja Puskesmas Panti Kabupaten Jember. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 23(1), 53-60.
- Binter, M. S., Kapantow, N. H., & Rattu, J. A. 2014. HUBUNGAN ANTARA DIET DENGAN KADAR ADIPONEKTIN PADA PENDERITA DIABETES MELITUS TIPE 2 DI KOTA MANADO.
- Charisma, A. M. (2017). KORELASI KADAR RATA-RATA GLUKOSA DARAH PUASA DAN 2 JAM POST PRONDIAL TIGA BULAN TERAKHIR DENGAN NILAI HbA1C PADA PASIEN DIABETES MELLITUS PROLANIS BPJS

- KABUPATEN KEDIRI PERIODE MEI-AGUSTUS 2017. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 12(2), 1-11.
- Dalimartha, S dan F. Adrian. 2012. *Makanan dan Herbal untuk Penderita Diabetes Mellitus*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Declori, Eva. (2019). *Diabetes Mellitus Tipe 2*. Jakarta: Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam.
- Dewi, R.K. 2014. *Diabetes Bukan untuk Ditakuti: Tetap Sehat dengan Pengaturan Pola Makan bagi Penderita Diabetes Tipe 2*. Jakarta: Fmedia.
- Fauzi I. (2014). *Buku Pintar Deteksi Dini Gejala dan Pengobatan Asam Urat, Diabetes dan Hipertensi*. Penerbit Pinang Merah Publisher, Yogyakarta.
- FKUI. 2002. *Pedoman Diet Diabetes Mellitus*. Jakarta: Badan Penerbit FKUI
- Fox, C dan A. Kilvert. 2010. *Bersahabat dengan Diabetes Tipe 2*. Jakarta: Penebar Plus.
- Grundy, S.M. (2016). Metabolic syndrome update. *Trends Cardiovasc Med* 26(4): 364-373.
- Hermida RC, Ayala DE, Crespo JJ, Mojon A, Chavan L, Fontao MJ, Fernandez JR.(2013). Influence of age and hypertension treatment-time on ambulatory blood pressure in hypertensive patients. *Chronobiol Int*.30(1-2):176-91.
- Imelda, I., Sjaaf, F., & PAF, T. P. (2020). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia Di Puskesmas Air Dingin Lubuk Minturun. *Health and Medical Journal*, 2(2), 68-77.
- Indriyani. 2009. *Hipertensi*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Irwan. 2016. *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. Yogyakarta: Deepublish.

- James, A. P., et al. 2013. 2014 Evidence-Based Guideline for the Management of High Blood Pressure in Adults. American Medical Association. Gray et al. 2005. Lecture Notes Kardiologi. Jakarta: Erlangga
- Joseph, N., 2018. Diabetes dan Hipertensi, Dua Penyakit yang Saling Berhubungan Erat, accessed 4 Desember 2021, Available at: <https://hellosehat.com/pusat-kesehatan/hipertensi-tekanan-darahtinggi/hubungan-diabetes-dan-hipertensi/>
- Kaplan, NM. 2002. *Primary Hypertension Pathogenesis*. Kaplan's Clinical Hypertension. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, pp: 56-135.
- Kemendes RI. 2013. *Pedoman Pelayanan Gizi Rumah Sakit (PGRS)*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI 2013.
- Masnina, R. R. (2020). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Tekanan Darah pada Lansia Penderita Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Air Putih Samarinda. *Borneo Student Research (BSR)*, 1(3), 1693-1704.
- Maulana, M. 2008. Mengenal Diabetes Mellitus Panduan Praktis Menangani Penyakit Kencing Manis. Jogjakarta: Kata hati.
- MONTEIRO, ADJ. (2019). *PENGELOLAAN KETIDAKSEIMBANGAN NUTRISI KURANG DARI KEBUTUHAN TUBUH PADA NY. M DENGAN DIABETES MELLITUS (DM) DI RUANG DAHLIA RSUD UNGARAN* (Doctoral dissertation, Universitas Ngudi Waluyo).
- Mubarak, W.I., N. Chayatin, dan J. Susanto. 2015. Standart Asuhan Keperawatan Dan Prosedur Tetap dalam Praktik Keperawatan. Jakarta: Salemba Medika.
- Nurayati, L., & Adriani, M. (2017). Hubungan aktifitas fisik dengan kadar gula darah puasa penderita diabetes melitus tipe 2. *Amerta Nutrition*, 1(2), 80-87.

- Pavlou, D.I., Paschou, S.A., Anagnostis, P., Spartalis, M. (2018). Maturitas Hypertension in patients with type 2 diabetes melitus : Targets and management. *Maturitas* 112(1):71-77
- PERKENI 2015. *Konsensus Pengendalian dan Pencegahan DM Tipe 2 di Indonesia*. Jakarta: PERKENI
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia (Perkeni). 2015. *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia 2015*. Jakarta: Pengurus Besar Perkumpulan Endokrinologi Indonesia (PB PERKENI).
- Persagi dan AsDI. 2019. *Penuntun Diet dan Terapi Gizi Edisi 4*. Jakarta: EGC.
- Primadiyanti, A., Permata, N. A., Arvita, A. D., Inayati, R., & Handayani, D. (2020). PERBEDAAN TINGKAT ASUPAN ENERGI SERTA GLUKOSA DARAH SEBELUM DAN SESUDAH PROSES ASUHAN GIZI TERSTANDAR PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2 Difference of Energy Intake and Blood Glucose Level Before and After Providing Standardized Nutrition Care Process in Type 2 Diabetes Mellitus Patients. *Media Gizi Indonesia*, 15(2), 135-142.
- Purba, R. B., Momongan, N. R., & Monolimay, S. (2015). ASUPAN KARBOHIDRAT DAN LEMAK PADA DIABETESI TIPE II YANG RAWAT JALANDI PUSKESMAS TOMBATU. *Jurnal GIZIDO*, 7(2), 362-367.
- Purba, R., Momongan, N., & Monolimay, S. (2015). ASUPAN KARBOHIDRAT DAN LEMAK PADA DIABETESI TIPE II YANG RAWAT JALANDI PUSKESMAS TOMBATU. *Jurnal GIZIDO*, 7(2), 362-367.
- Puspitasari, F. (2014). Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Sikap Tentang Monitoring Kadar Gula Darah Mandiri pada Penderita DM di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. *Karya Tulis Ilmiah Strata Satu*. Pogram Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

- Putra, F. D., & Mahmudiono, T. (2012). Hubungan tingkat konsumsi karbohidrat, lemak, dan dietary fiber dengan kadar gula darah pada penderita diabetes. *Media Gizi Indonesia*.
- Putra, I. D. G. I. P., Wirawati, I. A. P., & Mahartini, N. N. 2019. Hubungan kadar gula darah dengan hipertensi pada pasien diabetes mellitus tipe 2 di RSUP Sanglah. *Jurnal Intisari Sains Medis*, Volume 10, Number 3: 797-800.
- Rahmani, D. K., & Permatasari, Y. (2014). *Monitoring Gula Darah dan Kepatuhan Minum Obat dapat Menstabilkan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II di Wilayah Ambarketawang Gamping Sleman Yogyakarta* (Doctoral dissertation, STIKES'Aisyiyah Yogyakarta).
- Sari, A. P., Yusuf, A., & Wahyuni, E. D. (2014). Perubahan tekanan darah pada lansia dengan hipertensi melalui therapeutical gardening di UPT PSLU MAGETAN. *Critical Medical and Surgical Nursing Journal*, 3(1), 1-10.
- Scanlon, V. C. dan Sanders, T. 2006. Buku Ajar Anatomi dan Fisiologi Ed 3. Jakarta: EGC
- Soegondo, S., Soewondo, P., & Subekti, I. (2018). PENATALAKSANAAN DIABETES MELITUS TERPADU (Cetakan ke; K. Sukardji, ed.). Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Sunarti. 2017. Serat Pangan dalam Penanganan Sindrom Metabolik. Yogyakarta: UGM Press
- Supriasa, I. dan Handayani, D. 2019. *Asuhann Gizi Klinik*. Jakarta: EGC.
- Suriani, N. 2012. Gangguan Metabolisme Karbohidrat pada Diabetes Melitus. Tugas Biokimia Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya Malang.
- Tandra, H. 2016. *Diabetes Bisa Sembuh: Petunjuk Praktis Mengalahkan dan Menyembuhkan Diabetes*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.

- Wahyuningsih, R. 2013. Penatalaksanaan Diet pada Pasien. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Whelton, P.K., Carey, R.M., Aronow, W.S., Casey, D.E., Collins, K.J., Himmelfarb, D.E., et al. (2018). Clinical Practice Guideline 2017 ACC / AHA / AAPA / ABC /ACPM / AGS / APhA / ASH /ASPC / NMA / PCNA Guideline for the Prevention , Detection , Evaluation , and Management of High Blood Pressure in Adults A Report of the American College of Cardiology /. New York: JNC.
- Widyakarya Pangan dan Gizi X (WNPG). 2012. Pemantapan Ketahanan Pangan Perbaikan Gizi Berbasis Kemandirian dan Kearifan Lokal. Jakarta : Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia.
- Yusuf Ismasil. 2008. Hipertensi Sekunder. Jurnal Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Vol. 21, No. 3, Hal. 71-79.
- Zheng, G., Li, S., Huang, M., Liu, F., Tao, J., & Chen, L. (2015). The effect of Tai Chi training on cardiorespiratory fitness in healthy adults: a systematic review and meta-analysis. *PloS one*, *10*(2), e0117360.