

DAFTAR PUSTAKA

- American Diabetes Association (ADA)., 2014. Diagnosis and Classification of Diabetes Melitus. *Diabetes Care*. 37 (1).
- 'Arasj. 2016. *Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi*. Jakarta: EGC.
- Apriadji, Wied H. 1986. *Gizi Keluarga*. Jakarta: PT Penebar Swadaya.
- Berkat, dkk. 2018. Faktor- Faktor Yang Berhubungan Dengan Kadar Gula Darah Ada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Di RSUD K.R.M Wongsonegoro Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat, Volume 6, Nomor 1*.
- Brown, J.E. 2005. *Nutrition Through The Life Cycle (Second Edition)*. California: Thomson Wadsworth.
- Brunner, Suddarth. 2002. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Edisi 8*. Jakarta : EGC.
- Bus, UH. 2006. Faktor Determinan Kejadian Diabetes pada Orang Dewasa di Indonesia. *Analisis Data Sekunder SKRT 2004*. Depok : FKM UI.
- Chan, J.C.N *et al*. 2009. Diabetes in Asia : Epidemiology, Risk Factors, and Pathophysiology. *The Journal of American Medical Association* 301(20), 2129-2140.
- Clement, I. 2015. Textbook on Nutrition & Dietetics for Post Basic BSc Nursing Students. *New Delhi, India: Jaypee Brothers Medical Publishers*.
- Dalawa, FN., Kepel, B., Hamel, R. 2013. Hubungan Antara Status Gizi Dengan Kadar Gula Darah Puasa Pada Masyarakat Kelurahan Bahu Kecamatan Malalayang Manado. *Manado : Universitas Sam Ratulangi Manado*.
- Damayanti, D. 2016. *Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi*. Jakarta : EGC.
- DEPKES RI. 2005. *Pharmaceutical Care Untuk Penyakit Diabetes Mellitus*. Jakarta : Direktorat Jenderal Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan.
- Edy, E. 2017. Hubungan Asupan Makronutrien dengan Nilai Kadar Glukosa Darah pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rumah Sakit Umum Panembahan Senopati Bantul Yogyakarta . *Yogyakarta : Stikes Jendral Achmad Yani*.
- Fahmida, U. 2007. *Handboom National Assessment*. Jakarta : SEAMEO – TROPED RCCN UI.
- Fitri, R. Yekti., W., 2012. Asupan Energi, Karbohidrat, Serat, Beban Glikemik, Latihan Jasmani dan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Melitus tipe 2. *Media Medika Indonesia*. 46:121-131.
- Gale, EAM and Gillespie K. 2001. Diabetes and Gender. *Diabetologia*, 44, 3-15.

- Gannon *et al.* 2003. An Increase In Dietary Protein Improves The Blood Glucose Response In Persons With Type 2 Diabetes. *American Journal of clinical nutrition*, 78, 734-41.
- Gibson, R. S. 2005. *Principles of Nutritional Assessment*. New York : Oxford University Press.
- Giugliano, *et al.* 2008. Glucose Metabolism and Hyperglycemia. *American Journal Of Clinical Nutrition*.
- Hardinsyah, dan I.D.M Supariasa. 2016. *Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi*. Jakarta : EGC.
- Hardinsyah. 2007. Review Faktor Determinan Keragaman Konsumsi Pangan. *Jurnal Gizi dan Pangan* ,2 (2), 55-74.
- Herlena, E.P dan Widiyaningsih. 2013. Hubungan Antara Pengetahuan Dan Sikap Penderita Diabetes Mellitus Dengan Kepatuhan Diet Diabetes Mellitus Di RSUD AM.Parikesit Kalimantan Timur. *Jurnal Keperawatan Medical Bedah*. Volume. 1(1). Tahun 2014.
- Hopping *et al.* 2009. Diatary Fiber, Magnesium, and Glicemic Load Alter Risk of Type 2 Diabtets in a Multiethnic Cohort in Hawai. *Journal of Nutrition*, 140, 68-74.
- Idris F. Pengintegrasian Program Preventif Penyakit Diabetes Melitus Tipe 2 PT Askes (Persero) ke Badan Penyelenggara Jaminan Sosial Kesehatan (BPJS Kesehatan) The Integration of Prevention Program of Diabetes Mellitus type 2 PT Askes (Persero) into Health BPJS. BPJS Kesehat J Indon Med Assoc. 2014;64(3):115–21.
- Laquatra, Ida Marie. 2004. Nutrition For Weight Management: dalam Mahan LK, Stumpes. Krause's Food Nutrition and Diet Therapy 11 th edition. Pensiylvania : Saunders.
- Leoni, P.A. 2012. Hubungan Umur, Asupan Protein, Dan Faktor Lainnya dengan Kadar Gula Darah Puasa pada Pegawai Satlantas Dan Suma Di Polresta Depok. Jakarta : Universitas Indonesia.
- LIPI. 2004. *Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi (WNPG) VIII*. Jakarta : LIPI (Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia).
- Mansjoer, A, dkk. 2000. *Kapita Selekta Kedokteran*. Jilid I. Jakarta : Media Aesculapius.
- Masharani,U. 2008. *Diabetes Demystified (A Self-Teaching Guide)*. New York : McGraw-Hill eBooks.
- McPherson *et al.* 2008. Association Between Diabetes Patients Knowladge About Medications and Their Blood Glucose Control. *Research in social and administrative Pharmacy*, 4, 37-45.

- Mihardja, L., 2009. Faktor yang berhubungan Dengan Pengendalian Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus di Perkotaan Indonesia. *Majalah Kedokteran Indonesia*. 59:9
- Misra *et al.* 2010. *Obesity The Metabolic Syndrome And Type 2 Diabetes Indeveloping Countries: Role of Dietary Fats And Oils*. J Am Coll Nutr June 2010 vol. 29 no. 3.
- Mittal, S. 2008. *The Metabolic Syndrome In Clinical Practice*. London : Springer-Verlag.
- Morgan *and* M Linda. 2005. *The Entoinsular Axis*. In Emanuel Opera (Ed), Nutrition and Diabetes : Pathophysiology and Management.
- Murray, R. K., Granner, D. K., & Rodwell, V. W. Biokimia harper (27 ed.). Jakarta: Buku Kedokteran EGC; 2009.
- Notoatmodjo, S. 2010. Ilmu Perilaku Kesehatan. Jakarta : Rineka Cipta.
- PAPDI. 2014. *Mengenal Diabetes Melitus*.
- Paramitha, Gumilang Mega. 2014. *Hubungan Ativitas Fisik Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Rumah Sakit Umum Daerah Karanganyar*. Skripsi: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Parker, J *and* Parker P. 2004. *Blood Glucose : A Medical Dictionary, Bli bibliography, And Annotated Research Guide To Internet References*. San diego : ICON Group International, Inc.
- Paruntu, L, O. 2012. Asupan Gizi dengan Pengendalian Diabetes pada Diabetisi Tipe II Rawat Jalan Di Blu Prof.Dr.R.D.Kandou Manado. *Manado : Gizi Poltekes Manado*.
- PERKENI. 2006. *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia 2006*. Jakarta : PB Perkeni.
- PERKENI. 2015. *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia 2015*. Jakarta : PB Perkeni.
- Pratiwi Wulandari. 2014. Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus (Dm) Tipe-2 Di Rsud Tugurejo Semarang Periode September Tahun 2013. Skripsi : Universitas Dian Nuswantoro.
- Puspitasari, RW. 2014. Hubungan Asupan Energi, Lemak, Protein, Dan Karbohidrat Dengan Kadar Gula Darah Pada Lansia Obesitas Di Desa Blulukan Kecamatan Colomadu, Karanganyar, Jawa Tengah. *Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Santosa dkk. 2014. *Studi Islam Edisi 3*. Surakarta : LPIK UMS.
- Slevin, K *et al.* 2003. *Obesity and Diabetes*. Chichester : John Wiley & Sons Ltd.

- Soegondo, S. 2009. *Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Terpadu*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Soewondo *et al.* 2010. The Diabcare Asia 2008 Study-Outcomes On Control And Complication of Type-Type of Diabetic Patients In Indonesia. *Med J Indonesia* 19 (4): 235-44.
- Sudoyo, W dkk. 2007. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid III edisi IV*. Jakarta : Internal Publishing.
- Sudoyo, W dkk. 2009. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid III edisi V*. Jakarta : Internal Publishing.
- Sugeng. 2013. Mekanisme Proses Pencernaan Protein dalam Tubuh Manusia. <http://www.ebiologi.com/2015/10/proses-pencernaan-protein-dalam-tubuh-manusia.html>. Diakses pada tanggal 25 April 2017.
- Suhaema. 2015. Gambaran Riwayat Pola Makan dan Status Gizi Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Rawat Jalan Peserta Jaminan Kesehatan Masyarakat (Jamkesmas). *Mataram : Poltek Kesehatan Mataram*.
- Sulistiyowati, E. 2016. *Ilmu Gizi Teori Dan Aplikasi*. Jakarta : EGC.
- Suyono, Slamet dkk. 2005. *Kecenderungan Peningkatan Jumlah Penyandang Diabetes*. Jakarta : FKUI.
- Waspadji, S. 2011. *Diabetes Mellitus: Mekanisme Dasar dan Pengelolaannya yang Rasional*. Jakarta : Balai Penerbit FKUI.
- Wijanarko K. 2013. Mekanisme Cara Kerja Insulin dan Anatomi Pankreas.
- Wijayakusuma, H. 2008. *Bebas Diabetes Mellitus Ala Hembing*. Edisi V, Jakarta : Puspa Swara.
- Wilet, W.M.D 1998. *Food – Frequency Methods in Nutritional Epidemiology*. New York : Oxford University Press.
- Qurratueni. 2009. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Terkendalinya Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Melitus di Rumah Sakit Umum Pusat (RSUP) Fatmawati Jakarta.