

DAFTAR PUSTAKA

- Adi Annis Catur. 2016. *Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi :Karbohidrat*. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta. Hal :29
- Ahmad Aripin. 2016. *Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi : Vitamin*. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta. Hal :79
- Alei F. Shahmiri. 2013. High-dose thiamine supplementation improves glucose tolerance in hyperglycemic individuals : arandomized, double-blind cross-over trial. *European journal of nutrition*.DOI 10.1007/s00394-013-0534-6.
- Almatsier Sunita. 2009. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. PT Gramedia Pustaka. Jakarta.
- American Diabetes Association. 2014. Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus.*Diabetes Care Volume 37*,supplement 1,January 2014: 581-590.
- American Society For Nutrition. 2017. Thiamin. *Advances Nutrition* 2017:8:395-397
- Aula, Lisa Elizabet. 2011. Faktor-faktor yang berhubungan dengan terjadinya sisa makanan pada pasien rawat inap di Rumah Sakit Haji Jakarta. Universitas Islam Negeri (UIN) SyarifHidayatullah Jakarta.
- Buraerah Hakim. 2010. Analisis Faktor Risiko Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Tanrutedong Sidenreg Rappan. *Jurnal Ilmiah Nasional*
- Burger Koert N J, Beulens Joline W J, Schouw Yvonne T Vander, Sluijs Ivonne. 2012. Dietary Fiber, Carbohydrate Quality and Quantity, and Mortality Risk of Individuals with Diabetes Mellitus. www.plosone.org
- Cooper Andrew J,Sharp Stephen J, Lentjes Marleen A H, Luben Robert N, Khaw Kay Tee, Wareham Nichokas J, Forouhi Nita G. 2012.AProspective Study of the Association Between Quantity and Variety of Fruit and Vegetable Intake and Incident Type 2 Diabetes. *Diabetes Care* volume 25 June 2012 page 1293-1300
- Dharma Fauzi Putra, Mahmudiono Trias. 2012. Hubungan Tingkat Konsumsi Karbohidrat, Lemak, dan Dietary Fiber dengan Kadar Gula Darah Pada Penderit DM Tipe 2. *Media Gizi Indonesia*Vol 2 No.9 Agustus 2012 :1528-1538
- Fatimah Restyana Noor. 2015. Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Majority* volume 4 nomor 5 Februari:86-95.
- Fitri RI, Wirawanni Yekti. 2012. Asupan Energi, Karbohidrat, Serat, Beban Glikemik, Latihan Jasmani dan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *Media Medika Indonesiana* volume 26 no 2:121-131.
- Gropper SS, Smith JL, Groff JL. 2005. *Advance nutrition and human metabolism 4th ed*. Australia : Thomson Wadsworth. 72-83, 108-109
- Guyton,A., C,Hall.,Jhon,E. 2006. *Textbook of Nederal Physiology 11th Edition*. Philadelphia:Elsivier Saunders.

- Herminingsih A. 2009. *Manfaat Serat dalam Menu Makanan*.
<http://puslit.mercubuana.ac.id>
- Krol Ewelina, Zbigniew Krejpcio, Michalak Slawomir, Wojciak Rafal W, Bogdanski Pawel. 2012. Effects of Combined Dietary Chromium (III) Propionate Complex and Thiamin Supplementation on Insulin Sensitivity, Blood Biochemical Indices, and Mineral Levels in High-Fructose-Fed Rats. *Biology Trace Element Res* 150:350-359.
- Lanny Lestiani, Nur Asiah. 2004. *Serat dan Manfaatnya bagi Kesehatan*. Majalah Gizmindu.3(7):7-8
- Larasati TA. 2013. Aktivitas Fisik, Diet Serat dan Kadar HbA1c Pasien DM Tipe 2 di RSUD Abdul Moeloek Propinsi Lampung. *Juke Kedokteran Unila* Volume 3 No 1 Maret 2013:1-5
- Loung Khanh vinh quoc, Nguyen Lan Thi Hoang. 2012. The Impact of Thiamin Treatment in the Diabetes Mellitus. *Journal of clinical medicine* 4(3):153-160
- Ndraha Suzanna. 2014. Diabetes Melitus Tipe 2 dan Tatalaksana Terkini. *Medicinus* vol 27,no 2, Agustus:9-16.
- Nuringtyas. 2016. Hubungan Asupan Vitamin B1 (Tiamin) Terhadap Kadar Glukosa Darah Pada Lansia di Posyandu Lansia Ngudi Waras Desa Blulukan Kecamatan Colomadu Karanganyar Jawa Tengah.<http://eprints.ums.ac.id/id/eprint/46691>
- PERKENI.2015.*Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan DM Tipe 2 di Indonesia*
- Post Robert E , Mainous Arch G, King Dana E, Simpson Kit N. 2012. Dietary Fiber for the Treatment of Type 2 Diabetes Mellitus: A Meta Analysis. *Journal American Board of Family Medicine*,25:16-23
- Riskedas. 2103. *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan
- Santosa Agus. 2011. Serat Pangan (Dietary Fiber) dan Manfaatnya Bagi Kesehatan. *Magistra* No 75 Th XXIII Maret 2011 ISSN 0215-9511:35-40
- Sulistiyowati Etik. 2016. *Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi :Asuhan Gizi Pada Diabetes Mellitus*. Penerbit Buku Kedokteran EGC.Jakarta.
- Susanti Mei Lina, Sulisttyarini Tri. 2013. Dukungan Keluarga Meningkatkan Kepatuhan Diet Pasien Diabetes Mellitus Di Ruang Rawat Inap RS Baptis Kediri. *Jurnal STIKES* Volume 6 No 1, Juli
- Tamara Ery, Bayhakki, Nauli Fathra Annis. 2014. Hubungan Antara Dukungan dan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus Tipe II Di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau.*Jurnal Online Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan* Volume 1 No 2
- Ucik Witasari. 2007. Hubungan Tingkat Pengetahuan, Asupan Karbohidrat dan Serat dengan Pengendalian Kadar Glukosa Darah pada Penderita DM Tipe 2 Rawat Jalan di RSUD Moewardi Solo. Universitas Muhammadiyah Surakarta

Valevski AvivaFattal. 2011. Thiamine (Vitamin B1).*Journal of EvidenceBased Complementary & Alternative Medicine* March 9:12-20.

Yoga Achmad S.U, Peni Hari J, Pramono Didik. 2011. Hubungan Antara 4 pilar Pengelolaan DM dengan Keberhasilan Pengelolaan DM Tipe 2.http://eprints.undip.ac.id/32797/1/acmad_yoga

