

## DAFTAR PUSTAKA

- Arisandi. 2004. *Anatomi dan Fisiologi Pankreas*. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Arnaud MJ. 2008. Update on the Assesment of Magnesium Satatus. *British journal of Nutrition* ; 9
- Barasi, Mary E., 2009. *At a Glance Ilmu Gizi*. Erlangga. Jakarta
- Clark, R. C. & Mayer, R. E. 2003. *E-learning and the science of instruction*. San Francisco: Jossey –Bass/Pfeiffer 9 (3) 524 – 36.
- Darwis Y, dkk. 2005. *Pedoman pemeriksaan laboratorium untuk penyakit Diabetes mellitus*. Jakarta : Departemen Kesehatan Indonesia.
- Depkes RI. 1999. *Pemeriksaan Gula Darah*. Jakarta: Depkes RI.
- Gibson dan Darsana bI.N. 2014. Korelasi Positif Kadar Asam Urat Serum Tinggi dengan Neuropati Diabetik Perifer pada Penderita DM Tipe 2 di Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar. Tesis Program Pascasarjana Universitas Udayana, Denpasar.
- Guyton A.C. and J.E. Hall 2007. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi 9. Jakarta: EGC. 74,76, 80-81, 244, 248, 606,636,1070,1340.
- Hasibuan S.R. 2009. Pengaruh Pemberian Vitamin C Terhadap Efek Analgetika Metampiron pada Marmot. Skripsi. Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Heimer KA, Hart AM, Martin LG, Rubio-Wallace S. 2009. Examining the evidence for the use of vitamin C in the prophylaxis and treatment of the common cold. *J Am Acad Nurse Pract* 21(5):295–300.
- Irawan, D. 2010. Prevalensi dan Faktor Risiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 di Daerah Urban Indonesia (Analisa Data Sekunder Riskesdas 2007). Tesis. Fakultas Kesehatan Masyarakat Indonesia. Jakarta. Available from <http://www.lontar.ui.id/>[accessed 26 Maret 2015].
- Iskandar J. 2010. *Ensiklopedia Vitamin, Mineral, Zat Berkhasiat Lainnya*. PT Bhuana Ilmu populer. Jakarta.
- Kamiensky M, Keogh J 2006. *Vitamins and Minerals In: Pharmacology Demystified*. Mc.GrawHill Companies Inc., USA.p.137-54.
- Lanny, Lingga. 2012. *Bebas Diabetes Tipe 2 Tanpa Obat*. Agro Media Pustaka. Jakarta
- Larsson SC, Wolk A. 2007. Magnesium Intake and Risk of Type 2 Diabetic: a meta-analysis. *J Inter Med* 2007 Aug; 262 (2) : 208 – 14.

- Notoatmojo. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta. Jakarta
- Nugroho, A.E., 2006, *Hewan Percobaan Diabetes Mellitus : Patologi Dan Mekanisme Aksi Diabetogenik*, (Review), Biodiversitas volume 7, Nomor 4; 367-391.
- Nurlita N. 2015. Hubungan Pola Konsumsi Vitamin C terhadap Kadar Glukosa Darah dan Trigliserida pada Pasien Diabetes Melitus Rawat Jalan di RSUD Dr. Moewardi. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Mihardja L. 2009. Faktor yang Berhubungan dengan Pengendalian Gula Darah pada Penderita Diabetes Mellitus di Perkotaan Indonesia. *Majalah Kedokteran Indonesia*; 59(9): 418-23.
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. 2015. *KONSENSUS Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 di Indonesia*. PB PERKENI. Jakarta.
- Price and Wilson. 2005. *Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit* Edisi 6. Vol.2. Jakarta : EGC.
- RISKESDAS. Riset Kesehatan Dasar. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI. 2013.
- Sales C.H, and Pedrosa L.D.F.C., 2006, *Magnesium and diabetes mellitus: their relation*. *Clinical Nutrition*, 25;554-562.
- Salindeho A., Mulyadi, Rottie J. 2016. Pengaruh Senam Diabetes Mellitus Terhadap Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di Sangar Senam Persadia Kabupaten Gorontalo, 4 (1).
- Setiawan, B., Suhartono, E. 2005. *Stres Okdidatif dan Peran Antioksidan Pada Diabetes Melitus*. *Majalah Kedokteran Indonesia*. 55 (2).
- Subroto, A., Saputro, H. 2006. *Gempur Penyakit Dengan Sarang Semut*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Suiraoaka, IP. Penyakit degeneratif. Yogyakarta: Nuha Medika; 2012. p.45-51. Teori ejournal keperawatan (e-Kp) Volume 1. Nomor 1. Agustus 2013 .
- Sumangkut S, Supit W, Onibala F. Hubungan pola makan dengan kejadian penyakit diabetes mellitus tipe-2 di poli interna BLU RSUP Prof. dr. R. D. kandou manado. *Jurnal Keperawatan Universitas Sam Ratulangi*. 2013;1:2
- Sunita, Almatsier. 2004. *Penuntun Diet*. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Sunjaya, I Nyoman. 2009. Pola Konsumsi Makanan Tradisional Bali Sebagai Faktor Risiko Diabetes Mellitus Tipe 2 di Tabanan. *Jurnal Skala Husada* Vol. 6 No. 1 Hal: 75-81.
- Takaya J., Higashino H., Kobayashi Y. 2004. Intracellular magnesium and insulin resistance. *Magnesium Research*. 17(2).

- Tjay, T. H., dan Rahardja, K. 2007. *Obat-Obat Penting Khasiat, Penggunaan, dan Efek - Efek Sampingnya*. Edisi ke VI. Jakarta: PT Elex Media Komputindo: hal. 193.
- Triana, Vivi. 2006. *Macam Macam Vitamin dan Fungsinya Dalam Tubuh Manusia*. Jurnal Kesehatan Masyarakat, I (1).
- Utami S., Bintanah S., Isworo T. 2015. Hubungan Konsumsi Bahan Makanan Sumber Vitamin C dan Vitamin E dengan Kadar Gula Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Rawat Jalan di Rumah Sakit Tugurejo Semarang. Jurnal Gizi Unimus, 4 (1).
- Yasin Y.K., Kartasurya, Martha. Pengaruh Kombinasi Vitamin C dan Vitamin E Terhadap Kadar Malondialdehid Plasma Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. Jurnal Gizi Indonesia, 2015, 4 (1) : 1 – 8 .

