

DAFTAR PUSTAKA

- Adam JMF. (2006). Obesitas dan diabetes mellitus tipe 2. Dalam: *Obesitas dan sindroma metabolik*. Bandung. 9-20
- American Diabetes Association. (2008). *Standard of Medical Care in Diabetes 2008*. Diabetes Care V Vol 31
- Berry CE and JM Hare. (2004). Xanthine Oxidoreductase and Cardiovascular Disease: *Molecular Mechanism and Pathophysiological Implications*. 589-606.
- Brunner and Suddart. (2001). Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah. (8). Editor: Suzanne C. Smeltzer, Brenda G. Bare. Jakarta: EGC.
- Budianti A. (2008). *Status Gizi Dan Riwayat Kesehatan Sebagai Determinan Hiperurisemia*. Bogor: Institute Pertanian Bogor.
- Dandona, P., Aljada,A. and Chaudhuri A. (2005). *Metabolic syndrome. A Comprehensive Perspective Based on Interactions Between Obesity. Diabetes..*
- Depkes RI. (2007). *Riset Kesehatan Dasar Tahun 2007*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan RI
- Elizabeth J. Corwin. (2009). *Buku Saku Patofisiologi Corwin*. Jakarta.
- Fiskha, P. (2010). *Hubungan antara usia dan jenis kelamin terhadap peningkatan kadar asam urat pada pasien usia 20-70 tahun di rumah sakit umum Bhakti Yudha Depok periode Januari 2010-Juni 2010*. Karya Tulis Ilmiah strata satu,Universitas Pembangunan Nasional “Veteran”, Jakarta.
- Ford ES, Giles WH. (2003). *A comparison of the prevalence of the metabolic syndrome using two proposed definitions*. Diabetes Care. 26 : 575-81
- Gustaviani, R. (2007). Buku Ilmu Penyakit Dalam In: Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam, ed IV, jilid III. *Diagnosis Dan Klasifikasi Diabetes Mellitus*. Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Jakarta. 1857-1859.
- Hediger MA, Johnson RJ, Miyazaki H, Endou H. (2005). *Molecular Physiology of Urate Transport*. 125-33.

- Hidayat. A.A.A. (2007). *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisa Data*. Jakarta: Salemba Medika
- Ignatavicius & Workman. (2006). *Medical surgical nursing critical thinking for collaborative care*. Vol. 2. Elsevier saunders : Ohia
- Indrawan IGNB. (2005). *Hubungan Konsumsi Purin Tinggi dengan Hiperurisemia Studi Potong Lintang Analitik pada Penduduk Suku Bali di Kota Denpasar*. Denpasar: In Press.
- International Diabetes Federation. (2012). IDF Clinical Guidelines Task Force. *Global Guideline for type 2 diabetes*. Brussels.
- Junita L.R. Marpaung. (2006). *Karakteristik Penderita Diabetes Melitus Rawat Inap di RS Siantar*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Sumatera Utara.
- Lamb E, Newman JD and Price PC. (2006). 'Kidney function Test' in Tietz Textbook of Clinical Chemistry and Molecular Diagnostic, eds. Burtis C, Ashwood RE and Bruns ED, fourth edition, Elsevier Saunders. 803-5.
- Manampiring dan Widdy. (2011) Prevalensi *Hiperurisemia pada Remaja Obese di Kota Tomohon*. Manado http://repo.unsrat.ac.id/251/1/Prevalensi_Hiperurisemia_pada_Remaja_Obese_Di_Kota_Tomohon.pdf. Diunduh 3 Maret 2015.
- Misnadiary. (2006). *Diabetes Melitus Gangren, Ulcer, Infeksi, Mengenali gejala, Menanggulangi, dan Mencegah komplikasi*. Jakarta: Pustaka Obor Populer.
- Nasrul E, Sofitri. (2012). Jurnal Kesehatan Andalas. *Hiperurisemia pada Pra Diabetes*. Vol.1. [\(http://www.jurnal.fk.unand.ac.id/articles/vo_1_no_2/86-91.pdf \(2012\). 86-91](http://www.jurnal.fk.unand.ac.id/articles/vo_1_no_2/86-91.pdf). Diunduh 7 Maret 2015
- National Institute of Health. (2001). Third Report of the National Cholesterol Education Program Expert Panel on Detection. *Evaluation and Treatment of High Blood Cholesterol in Adults (Adult Treatment Panel III) Executive Summary Bethesda*. Md,: National Institute of Health, National Helath Lung and Blood Institute. (NIH publication no 01-3670)
- Notoatmodjo. (2005). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Nursalam. (2003). Konsep & Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: *Pedoman Skripsi, Tesis, dan Instrumen Penelitian Keperawatan*. Jakarta. Salemba Medika

- PERKENI. (2011). *Konsensus Pengendalian dan Pencegahan DM Tipe 2 di Indonesia.* Jakarta. (2011) 1-7 & 14-30
- Powers, A.C. (2005). Harrison's principles of internal medicine vol II. Ed: Dennis, L.K *Diabetes mellitus.* USA: McGraw Hill Companies, Inc. 2152-80.
- Putra TR. Hiperurisemia. (2009). Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam, Jilid III Edisi ke-V, Jakarta: Departemen Ilmu Penyakit Dalam fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. 2550-50
- Putra, Tjokorda Raka. (2006). Buku Ajar Ilmu Peyakit Dalam. *Hiperurisemia.* II (IV). Jakarta: FKUI,.1213-17.
- Saryono. 2009. *Metodologi Penelitian Kesehatan Penuntun Praktis Bagi Pemula.* Jogjakarta : Mitra Cendikia Press.
- Signh V, Gomez VV, Swamy SG. (2010). *Approach to a Case of Hyperuricemia.* in Indian J Aerospace Med. Vol 54(1). 40-5.
- Soegondo S. (2005). *Diagnosis dan Klasifikasi Diabetes Mellitus Terkini.* Dalam Soegondo S dkk (eds), *Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Terpadu.* Penerbit FKUI. Jakarta.
- Soegondo S. (2011). *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan DM Tipe 2 di Indonesia 2011.* Jakarta.Perkeni:1-78.
- Soeroso J & Algristian H. (2011). Asam Urat. Jakarta : Penebar Plus.
- Spieker EL, Ruschitzka TF, Lüscher FT dan Noll G. (2002). The European Journal of Heart Failure. “*The management of Hyperuricemia and Gout in Patient with Heart Failure*”. 2: 403 – 410.
- Suyono S. (2004). Kecendrungan Peningkatan Jumlah Penyandang Diabetes. Dalam : Soegondo S, Soewondo P, Subekti I. *Penatalaksanaan Diabetes Melitus Terpadu.* Balai Penerbitan FKUI Jakarta. 1-4.
- Tedjapranata, M. (2009). *Diabetes Di Usia Lanjut Memang Berbahaya, Namun Dapat Dijinakkan.* <http://www.gbimawarsaron.com/kesehatan/27-diabetes-mellitus.html>. Diunduh 2 April 2015.
- World Health Organization. (2006). *Definition and Diagnosis of Diabetes Mellitus and Intermediate Hyperglycemia : Report of WHO/ IDF Consultation.* World Health Organization, Geneva, Switzerland: 1-35.

World Health Organization. *Health Topic: Diabetes.* (2008) http://www.who.int/topics/diabetes_mellitus/en.html. Diunduh 2 April 2015.

Wortmann. (2001). Kelainan metabolisme purin dan pirimidin. Dalam Isselbacher, *Prinsip-prinsip Ilmu Penyakit Dalam Harrison*. Jakarta: EGC.

Zhao Y, Yang X, Lu W, Liao H dan Liao F. (2009). Uricase Based Methods for in Determination of Uric Acid in Serum. *Microcim Acta*. 164-6