

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, N. (2010). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Ulcus Kaki Diabestes di Poli Khusus Penyakit dalam RSUP. M. Djamil Padang tahun 2010.* 2010: Universitas Andalas.
- Anam. (2010). *Pengaruh Interverensi Diet dan Olahraga Terhadap Indeks Massa Tubuh, Kesegaran Jasmani, hsCRP, dan Profil Lipid pada Anak Obesitas.* Semarang: Universitas Diponegoro.
- Annisa, P., & Tri, M. (2009). *Analisis Efektifitas Biaya Penggunaan Insulin Dibandingkan Kombinasi Insulin-Metformin Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2.* Yogyakarta: Universitas Gajah Mada.
- Anonim. (2012). *HbA1c.* Retrieved from Diabetes: <http://www.diabetes.co.uk/what-is-hba1c.html>
- Barrett, K. E., Barman, S. M., Boitano, S., & Brooks, H. (2012). *Ganong's Review of Medical Physiology* (24th ed.). New York, NY: McGraw-Hill Medical.
- Camps, M., Castelló, A., Muñoz, P., Monfar, M., Testar, X., Palacín, M., & Zorzano, A. (1992). Effect of diabetes and fasting on GLUT-4 (muscle/fat) glucose-transporter expression in insulin-sensitive tissues. Heterogeneous response in heart, red and white muscle. *Biochemical Journal*, 282, 765-772. Retrieved July 24, 2014, from <http://www.biochemj.org/bj/282/bj2820765.htm>
- Daniel, S., & Widjaya, P. (2009). *Anatomi Tubuh Manusia.* Bandung: Graha Ilmu.
- Dian, L., Citrakesumasari, & H, S. (2013). *Upaya Penanganan dan Prilaku Pasien Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Maradekarya Kota MAKSSAR TAhuN 2013.* Makassar: Universitas Hassanudin.
- Din, S. (2014). *Glukosa 2 jam PP.* Retrieved 03 24, 2014, from <http://www.labparahita.com/web/en/layanan/jenis-tes/glukosa-2jpp/>
- Ellenberg, & Rifkin.S. (2004). *The Diabetes Mellitus Manual.* New York NY: McGraw Hill Book Companies.

- Evy, R. (2012). *Hubungan Kadar Glukosa darah Terhadap Hypertriglyceridemia pada Penderita Diabetes Melitus*. Surabaya: Universitas Airlangga.
- Fajar, A., & Elna, K. (2009). *Penonton Praktikum Kumpulan Foto Mikroskopik Histologi*. Jakarta: Penerbit Universitas Trisakti.
- Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia . (2013). *Penataan Diabetes Melitus Terpadu* . Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Fauci, A. S., Braunwald, E., Hauser, S. L., Jameson, J. L., Loscalzo, J., & Kasper, D. L. (2008). *Harrison's Principle of Internal Medicine*. New York, NY: The McGraw Hill Book Companies.
- Ganong, W. (2003). *Review of Medical Physiology*. New York: Lange.
- Goldman, & Ausiello. (2008). *Cecil Medicine*. Philadelphia, PA: Saunders Elsevier.
- Guyton, A., & Hall, J. (2006). *Textbook of Medical Physiology*. Philadelphia, PA: Saunders Elsevier.
- Hall, J. E. (2010). *Guyton and Hall Textbook of Medical Physiology* (12th ed.). Philadelphia, PA: Saunders-Elsevier.
- Hikmat, P. (2009). *Komplikasi dan Penyakit Penyerta pada Diabetes*. Bandung: Universitas Padjajaran.
- Indonesia, D. K. (2007). *Jumlah Prevalensi Diabetes Melitus*. Retrieved from Depkes RI: <http://www.depkes.go.id/index.php/berita/press-release/414-tahun-2030-prevalensi-diabetes-melitus-di-indonesia-mencapai-213-juta-orang.html>
- Laurentia, M. (2009). *Faktor yang berhubungan dengan Pengendalian Gula Darah pada Penderita Diabetes Melitus di Perkotaan Indonesia*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Longo, D., Fauci, A. S., Braunwald, E., Hauser, S. L., Jameson, J. L., Loscalzo, J., & Kasper, D. L. (2008). *Harrison's Principle of Internal Medicine*. New York, NY: The McGraw Hill Book Companies.
- Longo, D., Fauci, A., Kasper, D., Hauser, S., Jameson, J., & Loscalzo, J. (2011). *Harrison's Principles of Internal Medicine* (18th ed.). New York, NY: McGraw-Hill.

- Mahan, L., & S.E, S. (2003). *Krause's Food, Nutrition & Diet Theraphy*. Philadelphia: Saunders.
- Meutia, N. (2012). *Klasifikasi Obesitas Menurut IMT*. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Murray, Bender, Botham, Kennelly, Rodwell, & Weil. (2009). *Harper's Illustrated Biochemistry* (28th ed.). New York: McGraw-Hill.
- NHLBI. (2012). *BMI*. Retrieved 1 15, 2014, from NHLBI:
<http://www.nhlbi.nih.gov/guidelines/obesity/BMI/bmicalc.htm>
- Nurhaedar, J. (2010). *Hipertensi*. Makassar: Universitas Hassanudin.
- Parahita. (2014). *HbA1c*. Retrieved from Parahita Diagnostic Center:
<http://www.labparahita.com/web/en/layanan/jenis-tes/hba1c/>
- Richard, I., & Neil, A. (2012). *Essential Endocrinology and Diabetes*.
- Rini, T. (2008). *Faktor-faktor Risiki Ulcus Diabetika pada Penderita Diabetes Melitus*. Semarang: Universitas Diponogoro.
- Riska, P. (2014). *Pemeriksaan Gula Darah*. Pekanbaru: Sekolah Tinggi Farmasi Riau.
- Sekretariat Jendral Departemen Kesehatan. (2009). *Tahun 2030 Prevalensi Diabetes Melitus Di Indonesia Mencapai 21,3 Juta Orang*. Retrieved 1 14, 2014, from Kementerian Kesehatan Republik Indonesia:
<http://www.depkes.go.id/index.php/berita/press-release/414-tahun-2030-prevalensi-diabetes-melitus-di-indonesia-mencapai-213-juta-orang.htm>
- Sherwood, L. (2007). *Human Physiology: From Cells to Systems* (6th ed.). Belmont: Thomson Brooks/Cole.
- Standring, S. (2008). *Gray's Anatomy: The Anatomical Basis of Clinical Basis*. London: Churchill-Livingstone.
- Stefan, S., & Florian, L. (2013). *Teks dan Atlas Berwana Patofisiologi*. Stuttgart: EGC.
- Viena, H., Jeavery, B., & Frenly, M. (2013). *HUBUNGAN PENGENDALIAN DIABETES MELLITUS DENGAN KADAR GLUKOSA DARAH PADA*

PASIEN DIABETES MELLITUS DI RSUD MANEMBO NEMBO BITUNG.

Monado: Universitas Sam Ratulangi.

WHO. (2014, November). *WHO Diabetes*. Retrieved 1 14, 2014, from WHO:

<http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs312/en/>

Witasari, U., Setyaningrum, R., & Siti, Z. (2009). The Relationship Between Level of Knowledge Intake of Carbohydrates and Fiber and Blood Glucose Level in Home Cared type 2 Diabetic Patients.