

## DAFTAR PUSTAKA

- Anastassios G. Pittas, MD, MSC, Susan S. Harris, DSC, Paul C. Stark, SCD and Bess Dawson-Hughes, MD .(2006). *The Effects of Calcium and Vitamin D Supplementation on Blood Glucose and Markers of Inflammation in Nondiabetic Adults* diakses pada 10 Oktober 2006 dari <http://DiabetesCareJournal.org>,30:980-986.
- Bonner-Weir, S. dan Smith, F. E, (1994), Islet of Langerhans : Morfology and Its implication, Jolin,s Diabets Mellitus, 13<sup>th</sup> Edition, Lea & Fabiger, Philadelphia.
- Champe, P. C. dan Harvey R. A, (1994), Lippincott's Illustrated Reviews : Biochemistry, 2<sup>nd</sup> Edition, J. B. Lippincott Company.
- Cooperstein, S.J dan Watkins, D. (1981). Action Of Toxin Drugs On Islet Cell. In S.J. Coopeerstein, Dudley Watskin (eds.), *The Islet Of Langerhans Biochemistry, Physiology, And Pathology*. Academic Press. New York
- Decuyperse (2005), Banana nutritions facts diakses pada 13 september 2006 dari <http://doctor decuyperse.com>
- Dorland (1998). *Kamus saku kedokteran Dorland edisi 25* (Poppy Kumala dkk, Trans). EGC. Jakarta
- Dunn , J. Shaw, H. L. Sheehan, M. D. Manc, MRCP, N. G. B Mc. Letchie, dan M. B. Glags, (1943), *Necrosis of Islet of Langerhans Produced Experimentally*, Lancet.
- Granner, Darryl. K (2003). Hormon yang mengatur metaboloisme kalsium. Dalam Anna P.Bani, Tiara M. N. Sikumbang (Eds.), *Biokimia Harper Edisi 25* (Andry Hartono, Trans). EGC. Jakarta (Original work published 2000).
- Greenspan, F. S dan Baxter, J. D, (1998), Endokrinologi Dasar & Klinik, 4<sup>th</sup> Edition, EGC, Jakarta.
- Guyton, Arthur C. & Hall, John E. (1997). *Buku ajar fisiologi kedokteran edisi 9* (Irawat Setiawan, Ken Ariata Tengiadi & Alex Santoso, Trans). EGC. Jakarta (Original work published 1996)
- Hass.M.D. (2006) *Staying Healthy with Nutrition: The Complete Guide to Diet and Nutritional Medicine*.diakses 12 september 2007 dari <http://CelestialArts.com>

Kasenja, Rini.(2005). *Pemanfaatan Tepung Buah Pare (Momordica charantia L) untuk Penurunan Kadar Glukosa Darah Pada Tikus Diabetes Mellitus.* Institut Pertanian Bogor: Bogor.

Marks, Dawn B., Marks, Allan D., Smith, Colleen M. (2000). *Biokimia Kedokteran Dasar.* EGC. Jakarta

Mayes, Peter A. (2003). Karbohidrat yang memiliki makna fisiologis. Dalam Anna P.Bani, Tiara M. N. Sikumbang (Eds.), *Biokimia Harper Edisi 25* (Andry Hartono, Trans). EGC. Jakarta (Original work published 2000).

*Medicinal Uses of Banana.*(2007). <http://www.banana.com/medicinal.html>. Diakses Pada Tanggal 21 Januari 2007

Munadjim. (1984). *Teknologi Pengolahan Pisang.* PT Gramedia. Jakarta

*Pisang.* (2006). Diakses Pada Tanggal 21 Januari 2007 dari <http://id.wikipedia.org/wiki/Pisang>

Pamela K. Carmines, Kazuhisa Ohishi, dan Hideki Ikenaga (Desember 1996) *Functional Impairment of Renal Afferent Arteriolar Voltage-gated Calcium Channels in Rats with Diabetes Mellitus,* Artikel 11. Diakses pada 10 oktober 2006, dari <http://jci.org>

PERKENI. (1993). *Konsensus Pengelolaan Diabetes Mellitus di Indonesia,* Perkumpulan Endokrinologi Indonesia, Jakarta

PERKENI, (1998), Konsensus Pengelolaan Diabetes Mellitus di Indonesia, Perkumpulan Endokrinologi Indonesia, Jakarta.

Prince, S.A, dan Wilson, L.M.,(1995). *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit* (4 ed), hal 529-534. EGC: Jakarta.

Rex Montgomery, Dryer Robert L, Conway Thomas W., dan Specton Arthur A. (1993). *Biokimia – Suatu Pendekatan Berorientasi Kasus,* Gadjah Mada University Press. Yogyakarta

Rimbawan & Albiner. (2004). *Indeks Glikemik Pangan.* PT Penebar Swadaya. Jakarta.

Satuhu, Suryanti & Supriyadi, Akhmad. (2001). *Pisang Budidaya, Pengolahan, dan Prospek Pasar.* PT Penebar Swadaya. Jakarta

Scshteingart, David E. (1995). *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-Proses*

- Szkudelski, T.,(2001), *The Mechanism of Alloxan dan Streptozotocin Action in Beta Cells of Rat Pancreas.* Physiol. Res. 50: 536-546.
- Tan Hoan Tjay, dan Kirana Rahardja, (2002), Obat-obat Penting, PT Elek Media Komputindo, Jakarta.
- Tjokroprawiro, A., (2003), Angiopati Diabetik, Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam, Balai Penerbit FKUI, Jakarta.
- Truswell, A.S, (1992), Glycemic index of foods, Eur. . Clin. Nutr.46 (Suppl ; 2): 742S-746S.
- Vessby, B., (1994), Dietary carbohydrates in diabetes, Am. J. Clin. Nutr, 59 (Suppl): 742S-746S
- Waspadji, Sarwono. (2006). *Sindrom Metabolik "Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid III edisi IV.* Aru W.S dkk (Eds.). Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Jakarta