

DAFTAR PUSTAKA

- American Diabetes Association. 2010. *Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus. Diabetes Care*, 33 (supl 1): s62-s69.
- Brahm U Pendit. 2000. *Biokimia Kedokteran Dasar : Sebuah Pendekatan Klinis*. Jakarta. EGC.
- Departemen Kesehatan RI. 2005. *Pedoman Pemeriksaan Laboratorium Untuk Penyakit Diabetes Melitus*, Jakarta.
- DiaSys Diagnostic System GmbH*. 2011. Jerman.
- Ganong, William, F. 2002. *Bukuajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi 20. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Guder, Walther, et all. 2009. *Diagnosis Samples From The Patient to the Laboratory. Germany*
- Hardjoeno, dkk. 2003. *Interpretasi Hasil Tes Laboratorium Diagnostik*. Lepas.
- Hilda dkk. 2011. *Pengaruh Waktu Terhadap Hasil Pemeriksaan Kadar Glukosa Darah pada Penderita Diabetes Melitus*. Poltekkes Kemenkes Kaltim
- Ika Widyastuti. 2011. *Pengaruh Penambahan Natrium Florida (NaF) Terhadap Kadar Gula Darah yang Segera Diperiksa dan Ditunda 36 Jam*. Unimus.
- Kee, Joyce LeFever. 2007. *Pedoman Pemeriksaan Laboraturium & Diagnostik*. Edisi 6. Jakarta : EGC

Pearce dan Evelyn. 2009. Anatomi dan Fisiologi untuk Paramedis. Edisi ke-35. Jakarta. Gramedia.

Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. 2011. Konsensus Pengendalian dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 di Indonesia. Jakarta

Price, Sylvia; M. Wilson, Lorraine. Patofisiologi. EGC. Jakarta.

Poedjiadi, Anna, dkk. 2007. Dasar-Dasar Biokimia. UI-Press. Jakarta

Sacher A Ronald, 2004. Tinjauan Klinis Hasil Pemeriksaan Laboratorium. Edisi 11. EGC. Jakarta

Suryaatmadja, Marzuki. 2003. Pendidikan Berkesinambungan Patologi Klinik. Bagian Patologi Klinik Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Jakarta

