

## DAFTAR PUSTAKA

- [RISKESDAS] Riset Kesehatan Dasar., 2013. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Departemen Kesehatan, Republik Indonesia.
- ADA (American Diabetes Association)., 2010. Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus. *Diabetes Care Vol.33: S62-9.*
- Botham K. M., Mayes P.A., 2016 Pengangkutan dan penyimpanan lipid. In : Wulandari N, Rendy L, Dwijyanthi L, Liena, Dany L, Rachman LY,ed. Biokimia Harper. 27th ed. Jakarta : EGC; 2016: 225-249.
- Dahlan, S., 2014. Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan. Jakarta: Salemba Medika.
- Darwis, Y., 2015. Pedoman pemeriksaan laboratorium untuk penyakit Diabetes mellitus. Jakarta : Departemen Kesehatan Indonesia.
- Di Bonito, P. Sanguigno, E., Forziato, C., Saitta, F., Iardino, M.R., Capaldo, B., 2011. Fasting plasma glucose and clustering of cardiometabolic risk factors in normoglycemic outpatient children and adolescents. *Diabetes Care;34:1412–14.*
- Dinkes Kota Semarang. 2016. Profil Kesehatan Kota Semarang Tahun 2016. Dinas Kesehatan Kota Semarang.
- Dunning, T., 2009. Care of People with Diabetes: A Manual of Nursing Practice 3rd Edition. U.K: Wiley-Blackwell.
- Fitrah, A., 2017. Hubungan Gula Darah dengan Tekanan Darah pada Pasien Diabetes Melitus Tipe-2 di Rumah Sakit Umum Pusat Haji Adam Malik Tahun 2016. Medan (ID) : Universitas Sumatera Utara.
- Gabriel, J.F., 2015, Fisika Kedokteran, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Guyton, A. C., Hall, J. E. 2014. Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. Edisi 12. Jakarta : EGC, 1022.
- Anthony, L.M., 2016. Histologi Dasar Junqueira Teks dan Atlas.Jakarta: EGC.
- Kemenkes RI., 2019. Hari Diabetes Sedunia : Cegah, Cegah, dan Cegah. Jakarta : Pusdatin Kemenkes RI.
- Klabunde, R.E., 2011. Cardiovascular Physiology Concept Second Edition. Liippincott Williams and Wilkins.

- Kozier. 2010., Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses dan Praktik. Jakarta. EGC
- Lewis, S.L. Bucter, L., Margaret, M., Heitkemper, R.N., Harding, M.M ., Kwong, J., Roberts, D., 2011. Medical Surgical Nursing Volume 1. United States America : Elsevier Mosby.
- Lv, Y., Yao, Y., Ye, J., Guo, X., Dou, J., Shen, L., 2018. Association of Blood Pressure with Fasting Blood Glucose Levels in Northeast China: A Cross-Sectional Study. Scientific Reports; 8: 7917.
- Meyer, M. R., Clegg, D. J., Prossnitz, E. R., Barton, M. 2011. Obesity, insulin resistance and diabetes: sex diferences and role of oestrogen receptors. Acta Physiol (Oxf) 203, 259.
- McGuire, K.D. Diabetes and the Cardiovascular System. Braunwald's Heart Disease, 9th ed, Elsevier, Philadelphia. 2012: 1392-1409.
- Miller, C., 2010. Factors Affecting Blood Pressure and Heart Rate. Available from: <http://www.livestrong.com/article/196479-factors-affecting-bloodpressure-heart-rate/> [Accessed 5 May 2012].
- Mutmainah, I., 2013. Hubungan Kadar Gula Darah dengan Hipertensi pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Rumah Sakit Umum Derah Karanganyar [Skirpsi]. Surakarta (ID): Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Muttaqin, A., 2008. Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien Dengan Gangguan Sistem Imunologi. Jakarta: Salemba Medika
- Novitaningtyas T., 2014. Hubungan Karakteristik (Umur, Jenis Kelamin, Tingkat Pendidikan) dan Aktivitas Fisik dengan Tekanan Darah pada Lansia di Kelurahan Makamhaji Kecamatan Kartasura Kabupaten Sukoharjo [Skripsi]. Surakarta (ID): Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- PERKENI. 2015, Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia, PERKENI, Jakarta.
- Price, S.A, Wilson, L.M., Patofisiologi: Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit. Jakarta: EGC; 2012.
- Potter, P.A, Perry, A.G., 2015 Buku Ajar Fundamental Keperawatan : Konsep, Proses, dan Praktik.Edisi 4. Volume 2. Alih Bahasa : Renata Komalasari, dkk. Jakarta : EGC.

- Ronald, A. S., 2014. Tinjauan Klinis Hasil Pemeriksaan Laboratorium. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Schteingart, D. E., 2016. Pankreas: Metabolisme Glukosa dan Diabetes Melitus dalam Pathophysiology: Clinical Concepts of Disease Process Volume 2 (6thed.). Pendit, B. U., 2006 (Alih Bahasa), EGC, Jakarta. 63:1259-1274.
- Setiyorini, E., Wulandari, N.A., Efuwinta, A., 2018. Hubungan kadar gula darah dengan tekanan darah pada lansia penderita Diabetes Tipe 2. Jurnal Ners dan Kebidanan 5, (2): 163-171.
- Sherwood, L., 2011. Fisiologi Manusia. Jakarta : EGC.
- Silih, Y., 2012. Hubungan Diabetes Melitus dengan Kejadian Hipertensi di Kecamatan Pontianak Slatan [Skripsi]. Pontianak (ID): Universitas Tanjungpura.
- Snell, R. S., 2012. Anatomi Klinis Berdasarkan Sistem. Dialih bahasakan oleh Sugarto L. Jakarta:EGC
- Sugondo, S., 2009. Obesitas. In: Sudoyo, A.W., Setiyohadi, B., Alwi, I., Simadibrata, M., Setiasti, S., editors. Buku Ilmu Penyakit Dalam Jilid 3. 5th ed. Jakarta: Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia pp 1973.
- Vitahealth. 2016. Asam Urat. Jakarta , PT Gramedia Pustaka Utama.
- WHO. Global Report On Diabetes. France: World Health Organization; 2016.