

Daftar Pustaka

- American Diabetes Association, 2019. Standards of Medical Care in Diabetes. *Medical Care*, [online] 42. Available at: <<http://library1.nida.ac.th/termpaper6/sd/2554/19755.pdf>>.
- Galt, K.A., Demers, R.F. and Herrier, R.N., 1999. ASHP statement on the pharmacist's role in primary care. *American Journal of Health-System Pharmacy*, 56(16), pp.1665–1667.
- Gotera, W. and Agung Budiayasa, D., 2010. Penatalaksanaan Ketoasidosis Diabetik (Kad). *Journal of Internal Medicine*, 11(2).
- Gottlieb, P.A., 2004. Type 1 diabetes. *Endocrinology and Metabolism Clinics of North America*, 33(1), p.2004.
- Hackett, B.E., Jacques, N. and Gallagher, A., 2013. Pathophysiology and diagnosis of Type1 Diabetes CPAPRIL_69-72. 5(April), pp.69–72.
- IDAI, 2015. *Konsesus Nasional Pengelolaan Diabetes Melitus tipe 1*. [online] Available at: <[http://www.idai.or.id/wp-content/uploads/2016/06/Konsensus Endokrin DM tipe 1 \(2015\).pdf](http://www.idai.or.id/wp-content/uploads/2016/06/Konsensus_Endokrin_DM_tipe_1_(2015).pdf)>.
- IDAI, 2017. Diagnosis dan Tata Laksana Diabetes Melitus Tipe-1 pada Anak dan Remaja. *Jakarta*, pp.1–15.
- Kahanovitz, Lindy.; Russell, S.J.. S.P.M., 2017. Type 1 Diabetes A Clinical Perspective. 16(1), pp.37–40.
- Kahn, C.R., 1985. The molecular mechanism of insulin action. *Annual review of medicine*, 36, pp.429–451.
- kemenkes, 2015. Petunjuk Teknis Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek. *Standar pelayanan di apotek*, 7(9), pp.27–44.
- Kementerian Kesehatan RI, 2019. Petunjuk Teknis Standar Kefarmasian di Rumah Sakit.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia, 2017. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 72 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 72*

- Tahun 2016*, (May), pp.31–48.
- Kroon, L.A. and Williams, C., 2013. *Diabetes Mellitus. Koda-Kimble and Young's Applied Therapeutics: The Clinical Use of Drugs*.
- PERMENKES, 2020. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 30 Tahun 2019 tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit perlu disesuaikan dengan perkembangan dan kebutuhan hukum. (3), pp.1–80.
- Petersen, M.C. and Shulman, G.I., 2018. Mechanisms of insulin action and insulin resistance. *Physiological Reviews*, 98(4), pp.2133–2223.
- RI, K., 2017. Berita Negara. *Menteri Kesehatan Republik Indonesia Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia*, Nomor 65(879), pp.2004–2006.
- RI, M., 2009. UU 36 tahun 2009. *Peraturan Menteri Kesehatan*, (April).
- RI, M., 2016a. UU 7 Tahun 2016. *Peraturan Menteri Kesehatan*, 4(1), pp.64–75.
- RI, M., 2016b. UU 74 Tahun 2016. *Peraturan Menteri Kesehatan*, (May), pp.31–48.
- Saberzadeh-Ardestani, B., Karamzadeh, R., Basiri, M., Hajizadeh-Saffar, E., Farhadi, A., Shapiro, A.M.J., Tahamtani, Y. and Baharvand, H., 2018. Type 1 diabetes mellitus: Cellular and molecular pathophysiology at a glance. *Cell Journal*, 20(3), pp.294–301.
- Yati, N.P. and Tridjaja, B., 2017. Panduan Praktik Klinis Ikatan Dokter Anak Indonesia Ketoasidosis Diabetik dan Edema Serebri pada Diabetes Melitus Tipe-1. *Ikatan Dokter Anak Indonesia*.