

DAFTAR PUSTAKA

- ADA (American Diabetes Association)., 2010. Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus. *Diabetes Care* Vol.33: S62-9.
- Agustianingsih, Nurul. 2013. Pengaruh Senam Kaki Diabetes terhadap Sirkulasi Darah Kaki pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 di Desa Leyangan Kecamatan Ungaran Timur Kabupaten Semarang. Prodi Ilmu Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Ngudi Waluyo Ungaran.
- Clevo Rendi.,M, Margareth.,TH (2012) Asuhan Keperawatan Medikal Bedah. Yogyakarta: Nuha Medika
- Denney, A. S., & Tewksbury, R. (2013). How to write a literature review. *Journal of criminal justice education*, 24(2), 218-234.
- Departemen Kesehatan RI. 2005. Pedoman Pemeriksaan Laboratorium Untuk Penyakit Diabetes Melitus, Jakarta.
- Fowler, M. (2011). Microvascular and Macrovascular Complications of Diabetes. *Clinical Diabetes*, 29(3), pp.116-122.
- Fox, C., & Kilvert, A. (2010). Bersahabat dengan Diabetes Tipe 2. Depok: Penebar Plus.
- Hidayat, S. S. dkk. (2015). Panduan Penulisan Skripsi Sarjana, Edisi Revisi – Juli 2015. Bandung : Fakultas Psikologi Universitas Kristen Maranatha
- Ibrahim,Z.S. 2012. Pengaruh Senam Kaki Terhadap Peningkatan Sirkulasi Darah Kaki Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II di RSUP Fatmawati Jakarta
- International Diabetes Federation. (2015). IDF Diabetes Atlas. International Diabetes Federation. <https://doi.org/10.1289/image.ehp.v119.i03>.
- Janna (2019) 'Keperawatan Diabetes Melititus dengan Ketidak Stabilan kadar Gula Darah'.
- Stanford, K. I., & Goodyear, L. J. 2014. Exercise and type 2 diabetes: molecular mechanisms regulating glucose uptake in skeletal muscle. *Advances in Physiology Education*. 38. Oktober 2014: 308– 314.
- Joyce Le Fever. 2007. Pedoman Pemeriksaan Labolatorium dan Diagnostik. Edisi 6. Jakarta : ECG

- Kasengke, J., Assa Y.A., & Panuntu, M.E. (2015). *Gambaran Kadar Glukosa Darah Sesaat Pada Dewasa Muda*. Jurnal e-Biomedik (eBM), Vol.3, No.3, Sep-Des 2015.
- Kementrian Kesehatan RI (2013) Profil Kesehatan Kalimantan Timur 2013. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI.
- Kerner, W. and Brückel, J. (2014). Definition, Classification and Diagnosis of Diabetes Mellitus. *Exp Clin Endocrinol Diabetes*, 122(07), pp.384-386.
- Kushartanti. (2007). *Diabetes Educator Training*. Yogyakarta : Fakultas Kedokteran UGM.
- Lestari, D.D. et al., 2013. Gambaran Kadar Glukosa Darah Puasa Pada Mahasiswa Angkatan 2011 Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi Dengan Indeks Masa Tubuh 18,5-22,9 kg/m². *Jurnal e-Biomedik (eBM)*. Vol. 1. No. 2. Hal: 991-996.
- Maryam, S.R., Ekasari, F.M., Rosidawati, Jubaedi, A., & Batubara. 2008. *Mengenal Usia Lanjut dan Perawatannya*. Jakarta: Salemba Medika.
- Mestika zed. 2008. *Metodo penelitian kepustakaan*. Jakarta: yayasan obor Indonesia.
- Nabyl, R.A. (2012). *Panduan Hidup Sehat: Mencegah dan Mengobati Diabetes Melitus*, Yogyakarta: Aulia Publising
- Nurayati, L. and Adriani, M. (2017) 'Hubungan Aktifitas Fisik dengan Kadar Gula Darah Puasa Penderita Diabetes Melitus Tipe 2', *Amerta Nutrition*, 1(2), p. 80. doi: 10.20473/amnt.v1i2.6229.
- Nursalam. (2016). *Metodologi penelitian ilmu keperawatan pendekatan praktis Edisi 4*. Jakarta: Salemba Medika.
- Ozougwu, O. (2013). The pathogenesis and pathophysiology of type 1 and type 2 diabetes mellitus. *J. Physiol. Pathophysiol.* 4(4), pp. 46-57.
- PERKENI, (2015). *Konsesus dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Indonesia*. Jakarta
- PERKENI.(2006). *Konsesus pengelolaan dan pencegahan diabetes mellitus tipe 2 di Indonesia*. Jakarta: Perkumpulan Endokrinologi Indonesia.
- Price, S. A. and Wilson, L. M. (2005) 'Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit', *Patofisiologi*, pp. 493–498.

- Rizaniansyah R. Gusti & Farianingsih Septi. (2015). Senam Kaki Diabetes Menurunkan Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 (Diabetic Feet Gymnastic to Decrease Blood Sugar Levels Diabetes Mellitus type 2 Patients). *Jurnal Of Ners Community*. <http://journal.unigres.ac.id/index.php/JNC/article/view/51>
- Santoso M. 2008. *Senam Diabetes Indonesia Seri 4* . Jakarta : Persatuan
- Setyoadi & Kushariyadi. (2011). *Terapi Modalitas Keperawatan Pada Klien Psikogeriatrik*. Jakarta: Salemba Medika.
- Soegondo, S. (2005) 'Penatalaksanaan Diabetes Melitus Terpadu Cetakan Kelima', pp. 17, 49.
- Stanford, K. I., & Goodyear, L. J. 2014. Exercise and type 2 diabetes: molecular mechanisms regulating glucose uptake in skeletal muscle. *Advances in Physiology Education*. 38. Oktober 2014: 308– 314.
- Subekti, I. (2009). *Neuropati Diabetik*. Buku Ajar Penyakit Dalam. Jilid III. Edisi IV. Jakarta: Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam.
- Surya Atmadja, M. 2003. *Pendidikan Berkesinambungan Patologi Klinik 2003*. Jakarta: Bagian Patologi Klinik Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Widianti, A.T. & Proverawati, A. (2010). *Senam Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- World Health Organization. (2016). *Global Report on Diabetes*. Isbn, 978, 88. <https://doi.org/ISBN 978 92 4 156525 7>.