

DAFTAR PUSTAKA

- Adhiarta. (2011). Penatalaksanaan Kaki Diabetik. Artikel dalam Forum Diabetes Nasional V. Diterbitkan oleh Pusat Informasi Ilmiah Departemen Ilmu Penyakit Dalam. Bandung : FK UNPAD
- Aboyans, V., Lacroix, P., Tran, M.H., Salamagne, C., Galinat, S., Archambeaud, F., *et al.* 2012. The prognosis of diabetic patients with high anklebrachial index depends on the coexistence of occlusive peripheral artery disease. *J Vasc Surg* 53 ; 984-991
- Al Qaisi M, Nott MD, King HD, Kaddoura S, 2009. Ankle Brachial Pressure Index (ABPI): An Update for Practitioners. *Vascular Health and Risk Management* ; 5: 833-841.
- American College of Cardiology Foundation/American Heart Association (ACCF/AHA). (2011). Pocket guideline: management of patient with peripheral artery disease (lower extremity, renal, mesenteric and abdominal aortic). *Am Coll Cardiol.* 58:2020-4.
- American Diabetes Association. (2015). Standards of Medical Care in Diabetic-2015. Vol 38, S20-S30.
- Arief Mansjoer (2004). Diabetes Melitus. *Kapita Selekta Kedokteran*, edisi 3, jilid I, Media Aesculapius FK UI, pp:580-588.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian : Suatu Pendekatan Praktik*. (Edisi Revisi). Jakarta : Rineka Cipta
- Arnadi, Imam Subekti, R. Miftah Surjadipradja, Muthalib A., Sarwono Waspadji. 2003. The Prevalence rate of Peripheral Arterial Disease in Type 2 Diabetes Mellitus and its associated risk factors. *Acta Medika Indonesiana*,1(XXXV):2-8.
- Black J.M., & Hawks J.H. (2009). *Medical-Surgical Nursing : Clinical Management for Positive out comes*. 8Th Edition Singapore : Elseveir Saunders.
- Brunner & Suddarth. 2012. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Volume 2*. Jakarta : EGC
- Bryant, R.A., & Nix, D.P. (2006). *Acute and Chronic Wounds: Current Management Concepts* 3rd Edition, Mosby, St Louis

Buku Profil Kesehatan Kota Surakarta,(2014).

Buku profil kesehatan Provinsi Jawa Tengah , (2011).

Canon CP, Braunwald E. Coronary Blood Flow in Myocardial Ischaemia.Chapter 52.Dalam Bonow RO, Mann DL, Zipes sDP, Libby P.Braunwald's Heart Disease a Text book of *Cardiovascular Medicine*. Edisi 9. Philadelphia. Elsevier Saunders. 2012.

Depkes RI. 2008. Profil Kesehatan Indonesia.Jakarta

Desalu,O.,Salawu,F.K.,Jimoh, A.K.,Adekoya,A.O.,Busari,O.A, and Olokoba,A.B. 2011. Diabetic Foot Care: Self Reported Knowledge and Practice Among Patients Attendind Three Tertiary Hospital in Nigeria. *Ghana Medical Journal* Vol.45, Number 2 June 2011. [https://www.google.co.id/?gws_rd=ssl#q=Ghana+Medical+Journal+ Vol.45%2C+Number+2+June+2011](https://www.google.co.id/?gws_rd=ssl#q=Ghana+Medical+Journal+Vol.45%2C+Number+2+June+2011), diakses tanggal 05 Oktober 2016.

Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. (2014). Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah tahun 2011. Surakarta : Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah

Goz, F., Karaoz, S., Goz, M., Ekiz, S., & Cetin, I. (2007). Effect of the diabetic patient's perceived social support on the their quality of life. *Journal of Clinical Nursing*, 16, 1353-1360.

Grenon SM, Gagnon J, Hsiang Y. Ankle-brachial index for assessment of peripheral arterial disease. *New England Journal of Medicine*. 2009;361(19).

Hidayat, A. 2014. *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data*. SalembaMedika: Jakarta

Kirsner, R.S. (2010). *The Standart of Care for Evaluation and Treatment of Diabetic Foot Ulcers*

Kristiani, A. L., Sumangkut, R. M., Limpeleh, H. P., Bedah, B., Bagian, S., Vaskuler, B., & Prof, R. (2015). Hubungan Ankle Brachial Index Dengan Keparahan Ulkus Pada Penderita Kaki Diabetik. *Jurnal Biomedik*, 7(November), 2015.

Mansjoer, A., 2005. *Kapita Selekta Kedokteran*. Jakarta: Media Aesculapius

Misnadiarly, 2006, *Diabetes Melitus: Gangren, Ulcer, Infeksi, Mengenal Gejala, Menanggulangi, dan Mencegah Komplikasi*, Yayasan Obor, Jakarta

- Norgren L, Hiatt WR, Dormandy Ja, Nehler MR, Harris KA, Fowkes FGR, et al. Inter-society consensus for the management of peripheral arterial disease(TASC II). *European Journal of Vascular and Endovascular Surgery*. 2007;33(1):S1-S75
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta
- Nursalam. 2008. *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pedoman Skripsi, Tesis, dan Instrumen Penelitian Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- International Diabetes Federation (IDF)*. (2011). South-East Asia.
- Potier, L., Khalil, C.A., Mohammedi, K., Roussel, R., 2011, Use and Utility of Ankle Brachial Index in Patients with Diabetes, *European Journal Vascular Endovascular Surgery* 41:110-116
- Perkumpulan Endokrin Indonesia (PERKENI). (2011). *Konsensus pengelolaan dan pencegahan diabetes mellitus tipe 2 di Indonesia*. Jakarta.
- PERKENI, (2014). *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 di Indonesia 2014*. Jakarta : PERKENI
- Price & Wilson. (2006). *Patofisiologi Konsep Klinis Proses- proses Penyakit* Jilid 2 Ed 4. Jakarta: EGC.
- Saryono. (2011). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Purwokerto: UPT Universitas Jendral Sudirman
- Sihombing, D., Nursiswati, & Prawesti, A. (2008). Gambaran Perawatan Kaki dan Sensasi Sensorik Kaki Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Journal Of Student Padjajaran*
- Smeltzer & Bare. (2010). *Textbook of Medical Surgical Nursing Vol.2*. Philadelphia : Lippincott
- Soebagio, Imam. (2011). *Senam Kaki Sembuhkan Diabetes Mellitus*. Diakses dari <http://pakdebagio.blogspot.com/2011/04/senam-kaki-sem-buhkan-diabetes-melitus.html>. Diperoleh tanggal 16 September 2016.
- Soegondo, S., (2009), *Farmakologi pada pengendalian glikemia diabetes mellitus tipe 2*, dalam Sudoyo. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. (3rd Ed.). Jakarta: Pusat Penerbit Departemen Penyakit Dalam FKUI
- Sudoyono, A.W. (2009). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid III Edisi V*. Jakarta: Interna Publishing.

- Sugiyono, Dr. 2010. Metode penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D, Penerbit Alfabeta
- Sutedjo, A.Y. (2010). 5 Strategi Penderita Diabetes Melitus Berusia Panjang. Yogyakarta : Kanisius
- Tandra. (2007). Segala Sesuatu Yang Harus Anda Ketahui Tentang Diabetes. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Tjokroprawiro, A., & Murtiwi, S. (2014). Terapi Nonfarmakologis Pada Diabetes Melitus. In S. Setiati, I. Alwi, A. W. Sudoyo, & M. Simadibrata (Eds.), *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam* (VI, Vol. 2, p. 2336). Jakarta: Interna Publishing.
- Waspadji, S. (2014). Kaki Diabetes. In S. Setati, I. Alwi, A. W. Sudoyo, & M. Simadibrata (Eds.), *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam* (VI, Vol. 2, p. 2367). Jakarta: Interna Publishing.
- Wibisono. 2009. *Senam Khusus Untuk Penderita Diabetes*. Diakses tanggal 28 Oktober 2016. <http://senamkaki.com>
- Williams, L & Wilkins. 2011. Nursing : Memahami Berbagai Macam Penyakit. Alih Bahasa Paramita. Jakarta : PT. Indeks
- World Health Organization (2004): Quality Of Life (WHOQOL) –BREF
- World Health Organization. (2012). Prevalence of diabetes worldwide : Country and Regional data on diabetes : <http://www.who.int>.
- Xu, C., 2010. Minor Allele C of Chromosome 1p32 Single Nucleotide Polymorphism rs11206510 Confers Risk of Ischemic Stroke in Chinese Han Populat ion. *J Stroke* 41:1587-1592
- Yuhelma., Hasneli, Y., & Nauli, F.A. (2014). Identifikasi dan Analisis Komplikasi Makrovaskular dan Mikrovaskular pada Pasien Diabetes Melitus. Skripsi Ilmiah. Riau : Program Study Ilmu Keperawatan Universitas Riau