

DAFTAR PUSTAKA

- ADA, A. (2014). Standards of medical care in diabetes. *Diabetes Care*, 37 (Suppl 1), S14-80.
- Adi, P. R. (2014). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Edisi keenam Vol 2*. Jakarta: Salemba Medika.
- AHA, A. H. (2015). *Cardiovascular Conditions*. USA: Answers by heart.
- Antono, D., & Hamonangani, R. (2014). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Edisi keenam Vol 2*. Jakarta: Interna Publishing.
- Black, J. M., & Hawks, J. H. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah Management Klinis untuk Hasil yang Diharapkan Vol 1*. Jakarta: Salemba Medika.
- Dachun, X. L. (2010). Sensitivity and specificity of the ankle brachial index to diagnose peripheral artery disease. *Vascular medicine*, 15 (5); 361-369.
- Dahlan, M. S. (2013). *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Dalimartha, S. (2012). *Makanan dan Herbal untuk Penderita Diabetes Melitus*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Dewi, R. (2014). *Diabetes bukan untuk ditakuti*. Jakarta: F Media.
- Dharma, K. K. (2011). *Metodologi Penelitian Keperawatan (Pedoman Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian)*. Jakarta: Trans Info Medika.
- Dinkes Kota Semarang. (2011). *Profil Kesehatan Kota Semarang*. Semarang: Dinkes Kota Semarang.
- Dobson, A. (2008). Comparison of blood pressure measured at the arm, ankle, and calf. *The Association of Anaesthetists of Great Britain and Ireland*, 1327-1331.
- Ermawati. (2013). *Penatalaksanaan Keperawatan Diabetes Melitus Terpadu*. Jakarta: Mitra Wacana Medika.
- Fain, J. A. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah Managemen Klinis untuk Hasil yang Diharapkan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Fever. (2007). *Pedoman Pemeriksaan Laboratorium & Diagnostik*. Jakarta: EGC.

- Gustaviani, R. (2007). *Diagnosis dan Klasifikasi Diabetes Melitus dalam Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam, Edisi ke-4*. Jakarta: FKUI : Hal 1857-1858.
- Hans, T. (2013). *Life Healty with Diabetes*. Yogyakarta: Rapha Publishing.
- Hidayat, A. A. (2009). *Metode Penelitian Keperawatan dan Tehnik Analisa Data*. Jakarta: Salemba Medika.
- Jelantik, I. M., & Haryati, E. (2014). Hubungan Faktor Risiko Umur, Jenis Kelamin, Kegemukan dan Hipertensi dengan Kejadian Diabetes Mellitus Tipe II di Wilayah Kerja Puskesmas Mataram. *Jurnal Media Bina Ilmiah* 39, vol 8 (no 1).
- Kekenusa, J. S., Ratag, B. T., & Wuwungan, B. (2013). Analiis Hubungan Antara Umur dan Riwayat Keluarga Menderita DM dengan Kejadian Penyakit DM Tipe 2 pada Pasien Rawat Jalan di Poliklinik Penyakit Dalam BLU RSUP Prof. Dr. R.D Kandou Manado. *Jurnal Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi Manado*, 1-6.
- Kurniawan, A. (2013). Penyakit Arteri Perifer pada Diabetes Melitus. *Jurnal Universitas Pelita Harapan*, Vol. 4 (No. 3): 2-8.
- Lemone, P. (2015). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Edisi 5*. Jakarta: EGC.
- Lewis, S. L., & Dirksen, S. R. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah Management Klinis untuk Hasil yang Diharapkan Vol 2*. Jakarta: Salemba Medika.
- Manaf, A. (2014). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Edisi keenam*. Jakarta: EGC.
- Markiewicz, M., Richard, E., Marks, N., & Bradley, A. L. (2013). Impact of Endothelial Microparticles on Coagulation, Inflammation, and Angiogenesis in Age-Related Vascular Diseases. *Journal of Aging Research*, Vol. 2013 ID 734509; 1-11.
- Murray, R., Granner, D., Mayes, P., & Rodwell, V. (2009). *Biokimia Harper Edisi 27 Hal 79-119*. Jakarta: EGC.
- Ndraha, S. (2014). Diabetes Melitus Tipe 2 dan Tatalaksana terkini . *Leading Article*, Vol. 27, No. 2.
- Ningrum, V. D. (2015). Kontrol Glikemik dan Prevalensi Gagal Ginjal Kronik pada pasien DM Tipe 2 di Puskesmas Wilayah Propinsi DIY. *Farmasi Klinik Indonesia*, Volume 1.
- Ningtyas, D. W., Wahyudi, P., & Prasetyowati, I. (2013). Analyze Quality of Life in Patients With Type II Diabetes Mellitus at Public Hospital of Bangil, Pasuruan. *Jurnal Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Jember*, 1-7.

- Notoadmojo. (2009). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2013). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- PERKENI, P. E. (2015). *Konsensus Pengendalian dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia*. Jakarta: PB. PERKENI.
- Priantono, D. (2014). *Kapita Selekta Kedokteran Jilid keempat Vol 2*. Jakarta: EGC.
- Purnamasari, D. (2014). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Edisi Keenam Vol 2*. Jakarta: Salemba Medika.
- Rachmawati, N. (2015). Gambaran Kontrol dan Kadar Gula Darah pada pasien Diabetes Melitus di Poli Klinik Penyakit Dalam RSJ Prof. Dr. Soerojo Magelang. Volume 1.
- Rismayanthi, C. (2010). *Terapi Insulin Sebagai Alternatif Vol VI, No.2, Hal 29-36*. Jakarta: EGC.
- Riviere, A. P., Irazola, V., Beratarrechea, A., Alcaraz, A., & Carrara, C. (2015). Quality of Life in Type 2 Diabetes Mellitus Patients Requiring Insulin Treatment in Buenos Aires, Argentina: a Cross-Sectional Study. *International Journal of Health Policy and Management*, 4(7), 475–480.
- Saryono. (2010). *Kumpulan Instrumen Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Nulia Medika.
- Sastroasmoro, S & Ismael, S. (2011). *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis, Edisi Keempat*. Jakarta: Sagung Seto.
- Skyler, J. S., Bergenstal, R., Bonow, R. O., Buse, J., Deedwania, P., & Gale, E. A. (2009). Intensive Glycemic Control and the Prevention of Cardiovascular Events: Implications of the ACCORD, ADVANCE, and VA Diabetes Trials. *Journal of the American College of Cardiology*, Vol. 53, No. 3 : 298–304.
- Smeltzer, S. C. (2013). *Keperawatan Medikal-Bedah Brunner & Suddarth, Ed 12*. Jakarta: EGC.
- Soegondo, S. (2014). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid V Vol 3*. Jakarta: Salemba Medika.
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif. Cetakan ke-8*. Bandung: Alfabeta.

- Suyono, S. (2014). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Edisi keenam Vol 2*. Jakarta: EGC.
- Thiruvoipati, T., Kielhorn, C. E., & Armstrong, E. J. (2015). Peripheral Artery Disease in Patients With Diabetes: Epidemiology, Mechanism, and Outcomes. *World Journal of Diabetes*, Vol 6(No 7): 961-969.
- Wahyuni, D. (2016). Hubungan antara Kadar Glukosa Darah dengan Derajat Ulkus Kaki Diabetik. *Keperawatan Sriwijaya*, Volume 3.
- WHO, W. H. (2016). *Diabetes Mellitus : report of a WHO study group*. Geneva: Technical report series 727.
- Wilbert S, A. (2012). Pheripheral Arterial Disease of the lower Extremities. *Journal of New York Medical College, USA*, Vol 8 (No 2) 375-388.
- Willer, A. K., Harreiter, J., & Pacini, G. (2016). Sex and Gender Differences in Risk, Pathophysiology and Complications of Type 2 Diabetes Mellitus. *Journal of The Endocrine Society*, 37(3): 278–316.
- Yurisa, W. (2008). Etika Penelitian Kesehatan. *University of Riau*, 3-8.