

DAFTAR PUSTAKA

- Adam, JMF 2009, Dislipidemia, Dalam : Sudoyo AW, Setiyohadi B, Alvi I, Simadibrata MK, Setiati S (ed). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam* Edisi 6, Interna Publishing, Jakarta.
- American Heart Association 2004, What Do My Cholesterol Levels Mean?, diakses pada tanggal 28 Maret 2017, <http://www.americanheart.org/n3330/pdf>.
- American Diabetes Association 2017, *Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus*, Supplement 1, diakses pada tanggal 30 Maret 2017, http://care.diabetesjournal.org/content/Supplement_1
- American Association of Clinical Endocrinologist and American College of Endocrinology 2017, 'Guidelines for Management of Dyslipidemia and prevention of Cardiovascular Disease', Florida, diakses pada tanggal 28 Agustus 2017, http://care.diabetesjournal.org/content/Supplement_1
- Apriyanda, M 2015, 'Perbedaan Kadar High Density Lipoprotein Antara Penderita Ulkus Diabetik dan Tanpa Ulkus Diabetik Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2', Universitas Muhamadiyah Surakarta, Surakarta, diakses pada tanggal 20 Agustus 2017, <http://eprints.ums.ac.id/40927/2/00%20HAL%20DEPAN.pdf>
- Asman, M 2014, *Buku Ajar Penyakit Dalam: Insulin : Mekanisme Sekresi dan Aspek Metabolisme* Edisi 6, FK UI, Jakarta.
- Bakker, K 2005, 'The year of the Diabetic Foot', *Diabetic Voice*, diakses pada tanggal 27 Agustus 2017, <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16316594>
- Burhan, B 2012, 'Perbedaan Kadar Kolesterol LDL Pada Pasien DM Tipe 2 Terkontrol dengan Ulkus Diabetik dan Non Ulkus Diabetik di RSUD dr. Moewardi Surakarta', *Jurnal Universitas Muhamadiyah*, Surakarta, diakses pada tanggal 2 Agustus 2017, http://eprints.ums.ac.id/26290/11/Naskah_Publikasi.pdf
- Cahyono, BSJB 2007, 'Manajemen Ulkus Diabetik', *Jurnal Kedokteran dan Farmasi, DEXA Media Jurnal Kedokteran dan Farmasi*, diakses pada tanggal 5 September 2017, http://www.dexamedica.com/sites/default/files/publication_upload071026997350001193390257Dexa%20Media%20Jul-Sept07.pdf
- Dahlan, MS 2010, *Langkah – langkah Membuat Proposal Penelitian Bidang Kedokteran dan Kesehatan*, Sagung Seto, Jakarta.
- Dahlan, MS 2011, *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan Edisi 5*, Salemba Medika, Jakarta.
- Doupis, J, Veves, A, 2008, 'Classification, Diagnosis, and Treatment of Diabetic Foot Ulcers', *Wound*, diakses pada tanggal 10 September 2017, <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25942412>

- Dorland, WAN 2014, *Kamus Saku Kedokteran Dorland Edisi 28*, EGC, Jakarta.
- Fahmi, MA 2015, 'Profil Pasien Ulkus Diabetik di Rumah Sakit Umum Daerah Cengkareng Tahun 2013-2014', Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta, diakses pada tanggal 3 Oktober 2017, [http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/29522/1/Muhamm ad%20Aulia%20Fahmi-fkik.pdf](http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/29522/1/Muhamm%20ad%20Aulia%20Fahmi-fkik.pdf)
- Fatimah, NR 2015, 'Diabetes Melitus Tipe 2'. Universitas Lampung, Lampung, diakses pada tanggal 25 Agustus 2017, <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/615/619>
- Fowler, M 2011, 'Microvascular and Macrovascular Complications of Diabetes', Diabetes Foundation, diakses pada tanggal 18 Februari 2018, <http://clinical.diabetesjournals.org/content/26/2/77.short>
- Frykberg, 2006, 'Diabetic Foot Disorders: A Clinical Practice Guideline', diakses pada tanggal 11 Januari 2018, <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17280936>
- Gregg, EW, Sorlie, P, Paulose-Ram, 2004. 'Prevalence of Lower-Extremity Disease in the US Adult Population \geq 40 years of Age With and Without Diabetes'. National Heart and Nutrition Examination Survey. *Diabetic Care*, diakses pada tanggal 11 Januari 2018, <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15220233>
- Greenspan's, 2007, *Basic and Clinical Endocrinology* Edisi 8, San Francisco.
- Guyton, AC & Hall, JE 2014. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran* edisi 12, Elsevier Inc.
- Hastuti, RT 2008, 'FAKTOR-FAKTOR RISIKO ULKUS DIABETIKA PADA PENDERITA DIABETES MELLITUS (Studi Kasus di RSUD Dr. Moewardi Surakarta)', UNDIP, Semarang, diakses pada tanggal 5 April 2018, http://eprints.undip.ac.id/18866/1/Rini_Tri_Hastuti.pdf
- Heitzman, J 2010, 'Foot Care for Patients With Diabetes', diakses pada tanggal 25 Mei 2018, https://www.nursingcenter.com/journalarticle?Article_ID=1047440&Journal_ID=515682&Issue_ID=1047297
- Ho, KT, Richard, DL, Janice, T 2012, 'Diabetic Foot Disease and Oedema', *The British Journal of Diabetes & Vascular Disease*, diakses pada tanggal 17 Agustus 2017, <http://journals.sagepub.com/doi/abs/10.1177/1474651412472213>

- Ikura, K, Hanai, K, Shinjyo, T, Uchigata, Y 2015, 'HDL Cholesterol as a Predictor for the Incidence of Lower Extremity Amputation and Wound-Related Death in Patient With Diabetic Foot Ulcers', *Atherosclerosis*, diakses pada tanggal 7 September 2017, <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25697577>
- International Diabetes Federation, 2015, *IDF Diabetes Atlas Seventh Edition*, International Diabetes Federation, diakses pada tanggal 5 Agustus 2018, <https://www.idf.org/e-library/epidemiology-research/diabetes-atlas.html>
- International Diabetes Federation, 2017, *IDF Diabetes Atlas Eighth Edition*, International Diabetes Federation, diakses pada tanggal <https://www.idf.org/e-library/epidemiology-research/diabetes-atlas.html>
- Jim, EL 2013, 'Metabolisme Lipoprotein', *Jurnal Biomedik (JBM)*, Volume 5, Nomor 3, diakses pada tanggal 5 Agustus 2018, <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/biomedik/article/viewFile/4335/3864>
- Josten, S 2006, 'Lipid Profile in Type 2 Diabetic Mellitus Patient's', diakses pada tanggal 6 April 2018, <http://journal.unair.ac.id/CPML@lipid-profile-in-type-2-diabetic-mellitus-patient%E2%80%99s-article-1136-media-9-category-0.html>
- Katsilambros, N, Dounis, E, Tsapogas, P, & Tentolouris, N 2010, *Atlas of the Diabetic Foot*, John Wiley & Sons, Ltd, England.
- Kementrian Kesehatan, Pemerintah RI 2014, *Profil Kesehatan Indonesia*, Departemen Republik Indonesia, Jakarta, diakses pada tanggal 7 Agustus 2017, <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-indonesia-2014.pdf>
- Kementrian Kesehatan, Pemerintah RI 2015, *Profil Kesehatan Indonesia*, Departemen Republik Indonesia, Jakarta, diakses pada tanggal 21 Agustus 2017, <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-indonesia-2015.pdf>
- Kirojan, D, Pandelaki, K, Wongkar, M 2017, 'Perbedaan Kadar HDL dan Trigliserida antara Penderita Ulkus Diabetik dan Tanpa Ulkus Diabetik pada Pasien DM Tipe 2 di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado', Universitas Sam Ratulangi, Manado, diakses pada tanggal 6 Februari 2018, <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/eclinic/article/view/18581/18107>
- Kumar, VR, Cotran, SL, Robbins 2013. *Robbins Basic Pathology Edisi 7*, Elsevier Inc, New York.
- Lee, D, Kulick, D 2005, 'Improving Your Cholesterol Profile In-Depth', diakses pada tanggal 15 Mei 2018, http://www.medicinet.com/your_cholesterol_profile-in_depth/article.htm

- Li, S, Guo, S, He, F, Zhang, M., He, J, Yan, Y & Xu, S 2015, 'Prevalence of Diabetes Mellitus and Impaired Fasting Glucose', Associated with Risk Factors in Rural Kazakh Adult in Xijiang, *International journal of environmental research and public health*, China, diakses pada tanggal 8 Mei 2018, <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4306879/>
- Manda, V 2012, 'Foot Ulcers and Risk Factors Among Diabetic Patient Visiting Surgery Department in a University Teaching Hospital in Jerman, UAE, *International Journal of Medicine and Public Health*, diakses pada tanggal 25 Januari 2018, <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/8856711>
- Notoatmodjo, Soekidjo, 2012, *Metodelogi Penelitian Kesehatan*, PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Pei, E 2014, 'Effect of Lipids and Lipoproteins on Diabetic Foot in People With Type 2 Diabetes Mellitus: A meta-Analysis', *Journal of Diabetes and its Complications*, diakses pada tanggal 12 Februari 2018, <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24849711>
- PERKENI, 2012, 'Konsensus Pengelolaan Dislipidemia di Indonesia', Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran UI, Jakarta, diakses pada tanggal 5 Agustus 2018, <http://pbperkeni.or.id/doc/konsensus/2012.pdf>
- PERKENI, 2015, 'Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 di Indonesia', Perkumpulan Endokrinologi Indonesia, diakses pada tanggal 21 Januari 2018, <http://pbperkeni.or.id/doc/konsensus.pdf>
- Purwati, LE 2016, 'Faktor Risiko Komplikasi Kronis (Kaki Diabetik) Dalam Diabetes Mellitus Tipe 2', UMP, Ponorogo, diakses pada tanggal 18 Februari 2018, <http://jurnal.unmuhjember.ac.id/index.php/TIJHS/article/view/382>
- Purwanti, OS 2017, 'Analisis Faktor Risiko Terjadi Ulkus Kaki Pada Pasien Diabetes Mellitus di RSUD dr. Moewardi', FIK UI, Jakarta, diakses pada tanggal 17 Desember 2017, <http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20334094T325400kti%20Sri%20Purwanti.pdf>
- Putri, H 2015, 'Perbedaan Kadar Low Density Lipoprotein Antara Penderita Ulkus Diabetik dan Tanpa Ulkus Diabetik Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di RSUD DR.Moewrdi', Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta, diakses pada tanggal 17 Desember 2017, <http://eprints.ums.ac.id/40866/18/08%20naskah%20publikasi.pdf>
- Pract, 2000, 'Risk Factors of Diabetic Foot Ulcer a Case Control Study', *Journal of Family Practice*, diakses pada tanggal 6 Desember 2017, https://www.researchgate.net/publication/282584672_Risk_factors_for_amputation_in_patients_with_diabetic_foot_ulcer_in_southwest_Iran_a_matched_case-control_study
- Price, SA 2005, *Pathophysiology : Clinical Concepts of Disease Processes* Edisi 6, Volume 2, EGC, Jakarta.

- Rader, DJ, Hobbs, HH 2006, *Disorders of Lipoprotein Metabolism*, Dalam: Jameson JL, editor. *Harrison's Endocrinology Edisi 16*, Library of Congress Cataloging, United States of America.
- Reynold, FJ 2007, 'The Diabetic Foot', *ABC of Diabetic*.
- Rochmah, W 2006, 'Diabetes Melitus Pada Usia Lanjut', Dalam : Aru W, dkk, editors, *Ilmu Penyakit Dalam Edisi 4 Jilid Jilid III*, FK UI, Jakarta.
- Roza, R, L, Rudy Afriant, Z, Edward 2015, 'Faktor Risiko Terjadinya Ulkus Diabetikum pada Pasien Diabetes Melitus yang Dirawat Jalan dan Inap di RSUP Dr.M. Djamil dan RSI Ibnu Sina Padang', FK UNAND, Padang, diakses pada tanggal 23 November 2017, <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/229>
- Sastroasmoro, S, Sofyan 2014, *Dasar – Dasar Metodologi Penelitian Klinis Edisi 5*, Sagung Seto, Jakarta.
- Sibernagl, S, Lang Florian 2007, *Teks & Atlas Berwarna Patofisiologi*, EGC, Jakarta.
- Singh, N, Armstrong, DG, Lipsky, BA 2013, 'Preventing Foot Ulcers in Patients with Diabetes', diakses pada tanggal 16 Agustus 2017, <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15644549>
- Sugiyono 2009, *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*, CV Alfabeta, Bandung.
- Sundari, Aulawi, & Harjanto 2009, 'Gambaran Tingkat Pengetahuan tentang Ulkus Diabetik dan Perawatan Kaki Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2', *Jurnal Ilmu Kesehatan*, diakses pada tanggal 23 Januari 2018, <https://jurnal.ugm.ac.id/jik/article/view/10533>
- Tanto, C, F, Liwang, S, Hanifati, dan E, A, Pradipta 2014, *Kapita Selektta Kedokteran Edisi 4 Jilid II*, Media Aesculapius, Jakarta.
- Unlu H, K, Muhtaroglu, S 2006, 'Serum Lipoprotein Levels in Patient With Diabetic Foot Lesions', *Diabetes Research and Clinical Practice*.
- Utami N, Subawa, A, Yasa, I 2017, 'Tingginya Kadar Low Density Lipoprotein (LDL) dan Trigliserida pada Kejadian Diabetic Foot Ulcer di Rumah Sakit Umum Pusat Sangalah Periode Januari-Desember 2014', Universitas Udayana, Denpasar, diakses pada tanggal 18 Maret 2018, <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/view/28955>
- World Health Organization 2016, 'Global report on diabetes', diakses pada tanggal 12 November 2017, apps.who.int/iris/bitstream/10665/204871/1/9789241565257_eng.pdf

- Waspadji, S 2014, *Buku Ajar Penyakit Dalam: Komplikasi Kronik Diabestes, Mekanisme Terjadinya, Diagnosis dan Strategi Pengelolaan Edisi 6 Jilid II*, FK UI, Jakarta.
- Wu, SC 2007, 'Foot Ulcers In The Diabetic Patient, Prevention and Treatment', EGC, Jakarta, diakses pada tanggal 30 Maret 2018, <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17583176>
- Yazdapanah, L 2015, 'Literature Review On The Management of Diabetic Foot Ulcer', *World Journal of Diabetes*, diakses pada tanggal 3 Desember 2017, <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4317316/>
- Zou. SY, Zhao, Y, Shen, YP, Shi, YF, Zhou, HJ, Zou, JY 2015, 'Identifying at Risk Foot Among Hospitalized Patients With Type 2 Diabetes', *Chronic Dis Transl Med*, diakses pada tanggal 21 Februari 2018, <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29063009>

