

DAFTAR PUSTAKA

- Achari, V 2006, 'The Metabolic Syndrome-Its Prevalence and Association with Coronary Artery Disease in Type 2 Diabetes', *Journal Indian Academy of Clinical Medicine*, vol.7, no.1, Januari-Maret 2006, hlm.32-38.
- Afriyanti, Ratnawulan, P, Janry, P, Stella 2015, 'Hubungan Antara Perilaku Merokok dengan Kejadian Penyakit Jantung Koroner', *Jurnal e-Clinic*, vol.3, no.1, Januari-April 2011, hlm. 98-102.
- Amalia, A 2014, *Analisis Faktor Risiko Penyakit Jantung Koroner Pada Usia Muda di RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda*, Skripsi Program Studi Kedokteran Universitas Mulawarman, Samarinda.
- American Diabetes Association 2015, *Standar Medical Care In Diabetes -2015*, Diabetes Care, vol. 38, Januari 2015, hlm. 1-92.
- Amir S, M, Khater S, M, Omar H, O, Mabrouk A, M, Mostafa A, S 2014, 'Association Between Framingham Risk Score and Subclinical Atherosclerosis Among Elderly With Both Type 2 Diabetes Mellitus and Healthy Subjects', *Am J Cardiovascular*, vol.4, no.1, hlm. 14-19
- Anwar, Bahri T, dkk 2004, *Faktor Risiko Penyakit Jantung Koroner*, e-USU Repository, hlm. 1-15.
- Arhana, Eka, 2000, 'Peran Nitrogen Oksida Pada Infeksi', *Sari Pediatri*, vol.2, no.2, Agustus 2000, hlm. 113-119.
- Braun, J, Bopp, M, Faeh, D 2013, 'Blood Glucose May Be An Alternative To Cholesterol in CVD Risk Prediction Charts', *Cardiovascular Diabetology*, hlm. 12-24.
- British Heart Foundation 2012, '*Coronary Heart Disease*', diakses 6 Juli 2015, <https://www.bhf.org.uk/heart-health/conditions/coronary-heart-disease>
- Chiha, M, Njeim, M, Chedrawy G, E 2012, 'Diabetes and Coronary Heart Disease: A Risk Faktor for the Global Epidemic', *International Journal of Hypertension*, hlm. 1-7.
- Colin, B, Tardif, JC, Bourassa G, M 2007, 'Coronary Heart Disease In Patient With Diabetes', *Jornal Of The America College Of Cardiology*, vol.49, no.6, Februari 2007, hlm. 631-642.
- Dahlan, S 2004, *Statistika Untuk Kedokteran dan Kesehatan*, Seri 1, Arkans, Jakarta.
- Dahlan, S 2009, *Langkah-Langkah Membuat Proposal Penelitian Bidang Kedokteran dan Kesehatan*, Seri 3, Edisi 2, Sagung Seto, Jakarta.

- Dahlan, S 2010, *Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel Dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*, Edisi 3, Salemba Medika, Jakarta.
- Dahlan, S 2012, *Analisis Multivariat Regresi Logistik*, Seri 9, Epidemiologi Indonesia, Jakarta.
- Dahlan, S 2013, *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan*, Edisi 5, Salemba Medika, Jakarta.
- Dahlan, S 2016, *Besar Sampel Dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*, Seri 2, Edisi 4, Epidemiologi Indonesia, Jakarta.
- Darmawan, A 2010, *Referat Penyakit Jantung Koroner*, Skripsi Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Djauhariah, F 2012, *Analisis Kadar Kolesterol HDL dan Kadar Apo B Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2*, Skripsi Program Studi Konsentrasi Teknologi Laboratorium Kesehatan Fakultas Farmasi, Universitas Hasanuddin Makassar.
- Efimov, A, Sokolova, L, Sokolov, M 2001, 'Diabetes Mellitus and Coronary Heart Disease', *Diabetologia Croatica*, vol.30, no.4, hlm. 115-120.
- Eria, S 2014, *Hubungan Rasio Indeks Aterogenik dengan Derajat Tekanan Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Komplikasi Penyakit Jantung Koroner*, Skripsi Program Studi Kedokteran, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Fatimah N, R 2015, 'Diabetes Melitus Tipe 2', *J MAJORITY*, vol.4, no.5, Februari 2015, hlm. 93-101.
- Foster D, W 1995, *Prinsip-Prinsip Ilmu Penyakit Dalam Harrison*, Edisi 13, Vol. 5, EGC, Jakarta.
- Gabrielle, C, Bell A, R, Farmer F, D, Goff C, D, Wagenknecht E, L 2005, 'Smoking and Incidence of Diabetes Among U.S Adults', *Diabetes Care*, vol.28, no.10, Oktober 2005, hlm. 2501-2507.
- Geria I, G, Haryati, E 2014, 'Hubungan Faktor Risiko Umur, Jenis Kelamin, Kegemukam, dan Hipertensi Dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe II di Wilayah Kerja Puskesmas Mataram', *Media Bina Ilmiah*, vol.8, no. 1, Februari 2014, hlm. 39-44.
- Ghani, L 2011, 'Seluk Beluk Menopause', *Media Peneliti dan Pengembangan Kesehatan*, vol.19, no.4, hlm. 193-197.
- Grundy M, S, Pasternak, R, Greeland P, Smith, S, Fuster, V 1999, 'Assesment of Cardiovascular Risk by Use of Multiple-Risk-Faktor Assessment Equations', *American Heart Association*, hlm. 1481-1492.

- Hales, CN, Barker, DJP 2013, 'Type 2 (Non Insulin Dependent) Diabetes Mellitus: The Thrifty Phenotype Hypothesis', *International Journal Of Epidemiology*, vol.42, hlm. 1215-1222.
- Herman I, S, Syukri, M, Efrida 2015, 'Hubungan Faktor Risiko Yang Dapat dimodifikasi Dengan Kejadian Penyakit Jantung Koroner di RS Dr. M. Djamil Padang', *Jurnal Kesehatan Andalas*, vol.4, no.2, hlm. 369-375.
- Hoang, CK, Ghandehari, H, Lopez A, V, Barboza G, M, Wong D, N 2008, 'Global Coronary Heart Disease Risk Assessment Of Individuals With The Metabolic Syndrome In The U.S', *Diabetes Care*, vol.31, no.7, hlm. 1405-1409.
- International Diabetes Federation 2015, *Prevalence Of Diabetes In The World*, IDF Diabetes Atlas Seventh Edition.
- Jabir, MF, Begg, A 2012, 'Coronary Heart Disease Prevention For Diabetic Patients In Primary Care – An Audit Of Clinical Practice', *Scottish Universities Medical Journal*, no.004, Juni 2012, hlm. 1-9.
- Juleka 2005, *Hubungan Pola Makan dengan Pengendalian Kadar Glukosa Darah Pengidap Diabetes Meitus Tipe 2 Rawat Jalan di RSUD Gunung Jati Cirebon*, Tesis Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat, Universitas Gajah Mada.
- Kannel B, William 2011, 'Framingham Study Insights On Diabetes and Cardiovascular Disease', *Clinical Chemistry*, vol.57, no.2, hlm. 338-339.
- Kartini, Zakiah 2012, *Analisis Hubungan Faktor Risiko Terhadap Kejadian Penyakit Jantung Koroner Pada Pasien Rawat Jalan Jantung Koroner RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar Tahun 2011*, Skripsi Program Studi Ilmu Gizi, Universitas Hasanuddin-Makassar.
- Kekenusa, John S 2013, *Analisis 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*, Skripsi Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Sam Ratulangi Manado.
- Kementrian Kesehatan RI 2014, *Situasi dan Analisis Diabetes*, Pusat Data dan Informasi Kementrian Kesehatan RI, Jakarta.
- Kurnia, S, Setyorogo, S 2013, 'Faktor Risiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe II Di Puskesmas Kecamatan Cengkareng Jakarta Barat Tahun 2012', *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, vol.5, no. 1, hlm. 6-11.
- Lily S, L 2011, *Pathophysiology Of Heart Disease 5th Edition*, Lippincott Williams & Wilkins, North America.
- Logue, J, 2011, 'Do Men Develop Type 2 Diabetes at Lower Body Mass Indices Than Women?', *Diabetologia*, no.54, hlm. 3003-3006.

- Luman, A 2013, *Diabetes dan Penyakit Kardiovaskular*, Divisi Kardiologi, Departemen Ilmu Penyakit Dalam, FKUSU – Medan.
- Majid, A 2007, *Penyakit Jantung Koroner: Patofisiologi, Pencegahan, dan Pengobatan Terkini*, Pengukuhan Guru Besar, Universitas Sumatera Utara.
- Merentelo, E 2006, 'Resistensi Insulin Pada Diabetes Melitus Tipe 2', *Cermin Dunia Kedokteran*, no.150, hlm. 38-41.
- Muchid, A 2005, *Pharmaceutical Care Untuk Penyakit Diabetes Melitus*, Direktorat Jendral Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan, Departemen Kesehatan RI.
- Mutaminah, I 2013, *Hubungan Kadar Gula Darah Dengan Hipertensi Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Rumah Sakit Umum Daerah Karanganyar*, Skripsi Program Studi Kedokteran, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Najibah, N 2013, *Hubungan Kadar Glukosa Darah Puasa Dengan Profil Lipid Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Cilegon Periode Januari-April 2013*, Skripsi Program Studi Kedokteran, UIN Syarif Hidayatullah.
- Naka K, K, Papatthannasiou, K, Bechlioulis, A, Kazakos, N, Pappas, K, Tigas, S, Makriyiannis, D, Tsatsoulis, A, Michalis K, L 2012, 'Determinants Of Vascular Function In Patients With Type 2 Diabetes', *Cardiovascular Diabetology*, vol.11, no.1, hlm. 1-8.
- National Cholesterol Education Program 2001, *ATP III Guideline At A Glance Quick Desk Referance*, National Heart Lung and Blood Institute, U.S.
- Ozougwu J, C 2013, 'The Pathogenesis and Pathophysiology Of Type 1 and Type 2 Diabetes Melitus', *Academic Journals*, vol. 4, September 2013, hlm. 46-57.
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia 2011, *Konsensus Pengendalian dan Pencegahan Diabetes Melitus tipe 2 di Indonesia 2011*, Perkumpulan Endokrinologi Indonesia, Jakarta.
- Preis R, S, Pencina D, M, Mann M, D, Agostino B, R, Savage J, P, Fox S, C 2013, 'Early-Adulthood Cardiovascular Disease Risk Factor Profile Among Individuals With and Without Diabetes In The Framingham Heart Study', *Diabetes Care*, vol.36, no.6, Juni 2013, hlm. 1590-1596.
- Prince A, S, Wilson M, L 2005, *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit. Edisi 6. Vol. 1*, EGC, Jakarta.
- Radi, Basuni 2011, *Menghitung Risiko Penyakit Kardiovaskular*, Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular, FKUI-Jakarta.
- Rani H, S 2005, 'Risk Faktors For Coronary Heart Disease In Type II Diabetes Mellitus', *Indian Journal of Clinical Biochemistry*, vol. 20, hlm. 75-80.

- Rihzia, U 2009, *Dyslipidemia*, Skripsi Program Studi Kedokteran, Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Rilantono I, L 2012, *Penyakit Kardiovaskular – 5 Rahasia*, Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.
- Ronny, S, Fatimah S 2010, *Fisiologi Kardiovaskular Berbasis Masalah Keperawatan*, EGC, Jakarta.
- Rosmiatin, M 2012, *Analisis Faktor-Faktor Risiko Terhadap Kejadian Penyakit Jantung Koroner Pada Wanita Lanjut Usia di RSUPN dr. Cipto Mangunkusumo Jakarta*, Tesis Program Studi Magister Ilmu Keperawatan, Universitas Indonesia.
- Ryo Hong, Jae, dkk 2012, 'Prediction Of Risk Factors For Coronary Heart Disease Using Framingham Risk Score In Korean Men', *PLOS ONE*, vol.7, no.9, September 2012, hlm. 1-5.
- Sabri S, Y 2007, *Program Berhenti Merokok*, Bagian Pulmonologi FKUA, FKUA-Padang.
- Saldnha, Alessandra, Righeti, L, Arnoldi, R, Sousa, C, Antonio, C, De Brito, M 2013, 'Impact Of Diabetes On Cardiovascular Disease: An Update', *International Journal Of Hypertension*, hlm 1-15.
- Sastroasmoro, S, Ismail, S 1995, 'Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis' *Binarupa Aksara*, Jakarta.
- Shahab, A 2009, '*Komplikasi Kronik Diabetes Melitus : Penyakit Jantung Koroner*', diakses 25 Desember 2015, www.dokter-alwi.com/pjk_files/pjk.html.
- Srinivasan P, M, Kamath K, P, Bhat M, N, Pai D, N, Manjrekar A, P, Mahabala, C 2015, 'Faktor Associated With No Apparent Coronary Artery Disease In Patient With Type 2 Diabetes Mellitus For More Than 10 Years Of Duration: A Case Control Study', *Cardiovascular Diabetology*, vol.14, no.146, hlm. 1-7.
- Subagio 2009, *Penyakit Jantung Koroner*, Tesis Fakultas Kedokteran, Universitas Muhamaddiyah Semarang.
- Sudayasa, I Putu, Subijakto, Sjarif, Sahrul, Wa Ode Asfiyai 2014, 'Analisis Faktor Risiko Merokok, Stres, dan Riwayat Keluarga Yang Berhubungan Dengan Kejadian Penyakit Jantung Koroner', *Medula*, vol.1, no.2, Februari-Maret 2014, hlm. 48-56.
- Toth P, P 2005, 'The Good Cholesterol – High Density Lipoprotein', *Circulation*, vol. 111, hal: 89-91.

- Tungdim M, G, Ginzaniang, T, Kabui P, G, Verma, D, Kapoor, S 2014, 'Risk of Cardiovascular Disease among Diabetic Patients in Manipur, Northeast India', *Journal of Anthropology*, hlm. 1-8.
- Widiastuty, A 2013, *Faktor Risiko dan Deteksi Dini Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 di Kecamatan Tempe Kabupaten Wajo*, Tesis Program Studi Kesehatan Masyarakat, Universitas Hasanuddin Makassar.
- Yanti, H, Suharyo, Suhartono, T 2008, *Faktor-Faktor Risiko Kejadian Penyakit Jantung Koroner Pada Diabetes Melitus Tipe 2 (Studi Kasus di RSUP dr. Kariadi Semarang)*, Bagian Endokrinologi, FK UNDIP, Semarang.
- Yuliani, Fadma, O, Fadil, I, Detty 2014, 'Hubungan Berbagai Faktor Risiko Terhadap Kejadian Penyakit Jantung Koroner Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2', *Jurnal Kesehatan Andalas*, vol. 3, hlm. 37-40.
- Zahrawardhani, D, SH, Kuntio, A, Hema 2013, 'Analisis Faktor Risiko Kejadian Penyakit Jantung Koroner di RSUP Dr Kariadi Semarang', *Jurnal Kedokteran Muhammadiyah*, vol. 1, no. 2, hlm. 13-20.

