

## DAFTAR PUSTAKA

- Achadi, E. (2007). *Gizi dan Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Afriyanti, Ratnawulan., Janry, P., & Stella, P. (2015). *Hubungan Antara Perilaku Merokok Dengan Kejadian Penyakit Jantung Koroner*. <http://ejournal.unsrat.ac.id/>
- Almatsier, S. (2001). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama
- Almatsier, S. (2004). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama
- Angraini RD. (2014). *Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT), Aktivitas Fisik, Rokok, Konsumsi Buah, Sayur Dan Kejadian Hipertensi Pada Lansia Di Pulau Kalimantan* [Skripsi].
- Anwar, T.B. (2004). *Faktor Risiko Penyakit Jantung Koroner*. Fakultas Kedokteran, Universitas Sumatera Utara. <https://www.library.usu.ac.id>
- Arisman. 2009. *Gizi dalam Daur Kehidupan: Buku Ajar Ilmu Gizi Edisi 2*. Jakarta: EGC
- Aula, Lisa, E. (2010). *Stop Merokok!*. Jogjakarta: Garailmu
- Badan Litbang Kesehatan. (2007). *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Barasi, Mary, E. (2007). *At a glance ilmu gizi*. Jakarta: Erlangga.
- Bintanah, S., dan Muryati. (2010). *Hubungan Konsumsi Lemak Dengan Kejadian Hiperkolesterolemia Pada Pasien Rawat Jalan Di Poliklinik Jantung Rumah Sakit Umum Daerah Kraton Kabupaten Pekalongan*. Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Semarang. <http://jurnal.unimus.ac.id/>
- Cakrawati, D., dan Mustika, N.H. (2012). *Bahan Pangan, Gizi, dan Kesehatan*. Bandung. Alfabeta
- Kusmana, D., *Rokok dan Kesehatan Jantung*. <http://www.pjnhk.go.id/>

- Dawiesah Ismadi (1990). *Nutrisi dan Kesehatan*. Yogyakarta: Pusat Pangan dan Gizi Universitas Gadjah Mada
- Dayu, Meri Sinta Trisna. (2015). *Hubungan Riwayat Lama Merokok Dengan Angka Kejadian Penyakit Jantung Koroner Di Rsud Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2015*. <https://farmaunmal.files.wordpress.com/2015/05/jurnal-meri-sinta-pjk.pdf>
- Dinas Kesehatan. (2013). Pemerintah Kabupaten Kulon Progo: *Penyakit Jantung Koroner*. <http://dinkes.kulonprogokab.go.id>
- Gandy, J.W., Angela, M., Michelle, H. (2012). *Gizi dan Dietetika*. Edisi 2. (Hutagalung, M.S.B., Aryanditho, W.N., Tuti, H., Sapte, Y.R.). Jakarta: EGC.
- Grundy, SM. (1998). Cholesterol: Factors Determining Blood cholesterol Levels. Dalam: Michele J Sadler et al. *Encyclopedia Of Human Nutrition*. Academic Press. USA
- Gustavsson, J. et al.. 2014. *FTO Genotype, Physical Activity, and Coronary Heart Disease Risk in Swedish Men and Women*. American Heart Association. <http://circgenetics.ahajournals.org/>
- Hamer, M., Emmanuel, S. (2012). *Low-Dose Physical Activity Attenuates Cardiovascular Disease Mortality in Men and Women With Clustered Metabolic Risk Factors*. American Heart Association. <http://circoutcomes.ahajournals.org/>
- Hui, S.S.C., Neil, T., & Brian, T. (2005). *Relationship Between Physical Activity, Fitness, and CHD Risk Factors in Middle-Age Chinese*. <https://www.journals.humankinetics.com>
- Indriati, Ety. (2010). *Antropometri untuk Kedokteran Keperawatan Gizi dan Olahraga*. Yogyakarta. Citra Aji Parama
- Irianto, D.P. (2007). *Panduan Gizi Lengkap Keluarga dan Olahragawan*. Yogyakarta. Andi
- Kalalo, G.F., Pangemanan & Panda (2012) *Pengaruh Gaya Hidup Merokok Terhadap Kejadian Infark Miokard Akut (IMA) Di RSU Bethesda Tomohon*. <https://www.ejournal.unsrat.ac.id>
- Kasron. (2012). *Kelainan dan Penyakit Jantung: Pencegahan serta Pengobatannya*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Kementerian Kesehatan. (2012). *Buletin Jendela : Data Dan Informasi Kesehatan. Penyakit Tidak Menular*. <https://www.kemkes.go.id>

- Lancaster, K.J., Sheldon, O.W., L, Beth.D. (2006). *Dietary Intake and Risk of Coronary Heart Disease Differ among Ethnic Subgroups of Black Americans*. The Journal Of Nutrition. <http://jn.nutrition.org/>
- Lovastatin, Kohlmeier. (2005). *Penyakit Jantung dan Tekanan Darah Tinggi*. Jakarta: Prestasi Pustakaraya.
- Manurung, E. (2004). *Hubungan Antara Asupan Asam Lemak Tak Jenuh Tunggal dengan Kadar Kolesterol High Density Lipoprotein Plasma Penderita Penyakit Jantung Koroner*. Magister Sains Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Proverawati, Atikah dan Erna, K. (2010). *Ilmu Gizi Untuk Keperawatan Dan Gizi Kesehatan*. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Rahman, I., Andrea, B., Alicja, W. (2014). *Relationship Between Physical Activity and Heart Failure Risk in Women*. American Heart Association. <http://circheartfailure.ahajournals.org/>
- Riskesdas. 2007. Riset Kesehatan Dasar, Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI.
- Sandjaja, et al., (2009). *Kamus Gizi*. Jakarta: Kompas.
- Santoso, soegeng., dan Anne, L.R. (2013). *Kesehatan dan Gizi*. Jakarta. Rineka Cipta.
- Savia, F.F., Suarnianti, & Rusni, M. (2013). *Pengaruh Merokok Terhadap Terjadinya Penyakit Jantung Koroner (PJK) Di RSUP Dr.Wahidin Sudirohusodo Makassar*. <http://download.portalgaruda.org/>
- Sari DP. (2014). *Hubungan Pola Makan Siswa Obesitas Kelas Xi Dengan Aktivitas Fisik Di Sma Islam Sultan Agung 1 Semarang* [Skripsi]. Semarang: Fakultas Ilmu Keperawatan Dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Semarang). <Http://Digilib.Unimus.Ac.Id/>
- Sattelmair, J., Jeremy, P., Eric, L.D.,Harold,W.K., William, H., I, Min.L. (2011). *Dose Response Between Physical Activity and Risk of Coronary Heart Disease: A Meta-Analysis*. American Heart Association. [circ.ahajournals.org/](http://circ.ahajournals.org/)
- Sediaoetama, Achmad, D. (2006). *Ilmu Gizi untuk mahasiswa dan profesi jilid I*. Jakarta: Dian Rakyat.
- Soeharto, Iman. (2004). *Penyakit Jantung Koroner Dan Serangan Jantung*. Jakarta. Pustaka Utama.
- Soeharto, Iman, (2004). *Serangan Jantung Dan Stroke, Hubungannya Dengan Lemak dan Kolesterol*. (Ed Ke-2). PT. Gramedia Pustaka, Jakarta.

- Soemantri, Seno. (2012). *Panduan lengkap mencegah mengobati serangan jantung stroke & gagal ginjal*. Yogyakarta. Araska.
- Sumosardjuno. S. (2007). *Aktif Bergerak Kurangi Risiko PJK*. <http://www.idionline.org/>
- Supriyono, Mamat. (2008). *Faktor-faktor Risiko yang Berpengaruh terhadap Kejadian Penyakit Jantung Koroner pada Kelompok Usia  $\leq 45$  Tahun (Studi Kasus di RSUP Dr. Kariadi dan RS Telogorejo Semarang)* Universitas Semarang. <http://eprints.undip.ac.id/>
- Talumewo, R.F., S.R.U.A. Sompie., D.J. Mamahit., B.S.Narasiang. (2012). *Rancang Bangun Alat Pengkondisi Udara Pada Ruangan Menggunakan Sensor CO dan Temperatur*. <http://ejournal.unsrat.ac.id/>
- Tarwotjo, C.S.(1998). *Dasar-dasar Gizi Kuliner*. Jakarta. PT Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Trisnaamijaya, D., Pangemanan., & Mandang (2013) *Hubungan Perilaku Merokok dan Kejadian Angina Pectoris Tidak Stabil*. <http://ejournal.unsrat.ac.id/>
- Virtanen, J.K., Jaakko, M., Tomi, P.T., Sari, V. (2014). *Dietary Fatty Acids and Risk of Coronary Heart Disease in Men: The Kuopio Ischemic Heart Disease Risk Factor Study*. American Heart Association. <http://atvb.ahajournals.org/>
- WHO. (2014). *Global Health Observatory Data Repository*. <http://apps.who.int/>
- WHO. (2015). *Media Centre. Cardiovascular Disease (CVDs):Fact Sheet*. <http://www.who.int/>
- WHO. (2015). *Media Centre. Physical Activity:Fact Sheet*. <http://www.who.int/>
- WHO. (2015). *Media Centre. Tobacco:Fact Sheet*. <http://www.who.int/>
- Yuliani, F., Fadil, O., Detty, I. (2014). *Hubungan Berbagai Faktor Risiko Terhadap Kejadian Penyakit Jantung Koroner Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2*. <http://jurnal.fk.unand.ac.id>
- Yusnidar. (2007). *Faktor-Faktor Risiko Penyakit Jantung Koroner Pada Wanita Usia >45 Tahun (Studi Kasus Di Rsup Dr. Kariadi Semarang)*. <http://eprints.undip.ac.id>
- Zahroh, L., Bertalina. (2014). *Asupan Energi, Asam Lemak Tak Jenuh Ganda, Kolesterol Dan IMT Dengan Kadar Kolesterol Darah Pada Pasien Jantung Koroner Rawat Jalan*. Jurusan Gizi Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang. <https://www.poltekkes-tjk.ac.id/ejurnal>

Zakiah, Dinie. (2008). *Faktor-fakor Risiko yang Berhubungan dengan Hipertensi dan Diperlipidemia sebagai Faktor Risiko PJK Diantara Pekerja di Kawasan Industri Pulo Gadung, Jakarta Timur*. Universitas Indonesia. <http://lib.ui.ac.id/>