

## DAFTAR PUSTAKA

- Andiyani SF. 2007. “Faktor-faktor yang mempengaruhi gaya hidup. Skripsi. Bogor: Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor.
- Almatsier, S. (2003). Prinsip Dasar Ilmu Gizi. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Arisman, (2004). Gizi Dalam Daur Kehidupan : Buku Ajar Ilmu Gizi. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Armilawati, dkk (2007). Hipertensi dan Faktor Risikonya Dalam Kajian Epidemiologi. Makasar: Bagian Epidemiologi FKM UNHAS.
- Apriany REA, Mulyati T, (2007). *supan Protein, Lemak Jenuh, Natrium, Serat dan IMT Terkait dengan Tekanan Darah Pasien hipertensi Di RSUD Tugurejo Semarang*. Journal of nutrition College, Volume 1, Nomor 1, Halaman 700-714.
- Astawan Made, (2007). Cegah Hipertensi dengan Pola Makan, (On Line), <http://www.depkes.go.id>. Diakses tanggal 24-1-2013.
- Best L et al, (2006). A longitudinal study of hypertension risk factors and their relation to cardiovascular disease: the strong heart study in hypertension. J Am Hart Assoc;47: 403-409.
- Badan Pusat Statistik DKI Jakarta, (2007). Jumlah Penduduk. Provinsi DKI Jakarta.
- Bryg RJ, (2009). Hypertension Cause. Medical Reference WebMD. <http://www.webmd.com/hypertension-high-blood-pressure/guide/blood-pressure-causes>. Di unduh tanggal 17 November 2013.
- Dewi Sartika/2010-32-049/FIKES/UNIVERSITAS ESA UNGGUL

Darmojo B, (1994). Dalam mengamati perjalanan epidemiologi hipertensi di Indonesia.

Medika No.7 tahun XXVII, Juli 2011.

Departemen Kesehatan. (2004). Laporan Survei Kesehatan Rumah Tangga (SKRT)

2003. Studi Morbiditas dan Disabilitas. Jakarta: Depkes.

Departemen Kesehatan R.I, (2005). *Rencana Strategi Departemen Kesehatan*. Jakarta:

Depkes RI.

Departemen Kesehatan RI, (2007). Riset Kesehatan Dasar Riskesdas 2007. Jakarta:

Departemen Kesehatan RI.

Depkes RI, (2003). *Indikator Indonesia Sehat 2010 dan Pedoman Penetapan Indikator*

*Provinsi Sehat dan Kabupaten/Kota Sehat*. Jakarta.

Fitria, Eka. 2012. "Probabilitas Hipertensi Pada Penduduk Miskin di Kecamatan Ulee

Kareng Kota Banda Aceh". Balitbangkes Departemen Kesehatan RI.

Fathina UA, (2007). *Hubungan Asupan Sumber Lemak dan Indeks Massa Tubuh (IMT)*

*Dengan Tekanan Darah Pada Penderita hipertensi*. Fakultas Kedokteran

Universitas Diponegoro, Semarang.

Gary, (2000). The Risk Factor of Hypertension M.E Encyclopedia Corporation, USA.

Guallar, Castillon et al. 2007. "Intake of fried foods is associated with obesity in the

cohort of Spanish adults from the European Prospective Investigation

into Cancer and Nutrition". Am J Clin Nutr 86:198 –205.

Gunawan. Lany. 2001. *Hipertensi*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.

- Gusti, S. 2004. "Gambaran Konsumsi Sayuran Pada Penghuni Asrama Mahasiswa Universitas Indonesia Depok Tahun 2004". Skripsi Sarjana Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia. Jakarta.
- Hatono, Susanto, (2007). Analisis Data Kesehatan. Jakarta: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- Hendraswari, Endarti Desyana. 2008. "Beberapa Faktor Resiko Hipertensi". Skripsi. Depok. Universitas Indonesia.
- Hull, Alison. 1996. *Penyakit Jantung, Hipertensi, dan Nutrisi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hurlock, E. B. (1999). *Psikologi Perkembangan: Suatu Pendekatan Sepanjang Rentang Kehidupan*. Jakarta : Erlangga.
- Irfan Maulana, (2007). Hubungan Kadar Kolesterol Total Dengan Hipertensi Pada Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Besar Banjarbaru. Tenaga Pengajar Pada Akademi Keperawatan Intan Martapura.
- Indrawati, Lely, dkk. 2009. "Hubungan kebiasaan konsumsi makanan masyarakat miskin dengan kejadian hipertensi di Indonesia". Balitbangkes
- Irawati, Sri. 2013. "Perbedaan Antara Asupan Energi, Protein, Fe, Zinc, Asam Folat, dan Status Gizi Lansia di Provinsi Jawa Barat (AnalisisData Sekunder Riskesdas 2010)". Skripsi, Universitas Esa Unggul.
- Irza, Sukraini. 2009. "Analisis Faktor Risiko Hipertensi Pada Masyarakat Nagari Bungo Tanjung". Skripsi. Universitas Sumatera Utara.

- JNC-7. 2003. "The Seventh Report of the Joint National Committee on Prevention, Detection, Evaluation, and Treatment of High Blood Pressure". *JAMA* 289:2560-2571.
- Johnson dkk. 2007. "Potential role of sugar (fructose) in the epidemic of hypertension, obesity and the metabolic syndrome, diabetes, kidney disease, and cardiovascular disease". *Am J Clin Nutr* 86:899 –906.
- Kementerian Kesehatan RI, (2012). *Masalah Hipertensi di Indonesia*, (Online),<http://www.depkes.go.id/index.php/berita/press-release/1909-masalah-hipertensi-di-indonesia-html>, diakses 21 Juli 2012.
- Khomsan A, (2010). *Defisiensi dan Kelebihan Gizi dan Kesehatan dalam Pertanian*. Bogor.
- Karyadi, Elvina. 2002. *Hidup dalam Hipertensi, Asam Urat, Jantung Koroner*. Jakarta : PT. Intisari Mediatama.
- Kearney Patricia M, Whelton Megan, Reynolds Kristi, *et.al.* 2002. *Global Burden of Hypertension: Analysis of Worldwide Data*. New Orleans: The Lancet.
- Klatsky, A. L. 1995. "Blood pressure and alcohol intake. In: *Hypertension: Pathophysiology, Diagnosis, and Management: Second Edition*, Laragh, J. H. and Brenner, B. M., eds., pp. 2649–2667, Raven Press". New York.
- Krisnatuti D, Yenrina R. 2005. *Perencanaan Menu Bagi Penderita Jantung Koroner*. Jakarta : Trubus Agriwidya.
- Krummel DA. 2004. *Medical Nutrition Therapy in Hypertension*.
- Liu, Simin, Joann E, dkk. 2000. "Fruit and vegetable intake and risk of cardiovascular disease the womeb's health study". *Am J Clin Nutr* 72: 922-8

- Manampiring, E. Aaltje. 2008. "Hubungan Status Gizi dan Tekanan Darah Pada Penduduk Usia 45 tahun ke Atas di Kelurahan Pakowa Kecamatan Wanea Kota Manado". Departemen Pendidikan RI
- Mansjoer, Arif, dkk. 2000. *Kapita Selekta Kedokteran jilid I*. Jakarta: Media.
- Misnasari, P, Putri, dkk. 2013. "Hubungan Karakteristik Penduduk dan Tingkat Pengetahuan terhadap Status Hipertensi Warga Kelurahan Penanggungan Malang". Skripsi. Universitas Brawijaya.
- Notoatmodjo, Soekidjo (2003). Ilmu Kesehatan Masyarakat : Prinsip-Prinsip Dasar. Jakarta: Penerbit Rineka Cipta.
- Nurhasah. 2012. Perbedaan Konsumsi Energi dan Protein Serta Faktor Sosial Ekonomi Terhadap Status Gizi Remaja Usia 10-19 tahun di Daerah Perkotaan di Pulau Jawa dan Pulau Sumatra. Skripsi, Universitas Esa Unggul.
- Nurkhalida. (2003). Depkes RI: *Warta Kesehatan Masyarakat*. Jakarta.
- Persagi. 2009. *Kamus Gizi Pelengkap Kesehatan Keluarga*. Jakarta: Kompas.
- Riset Kesehatan Dasar, (2007). Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Departemen Kesehatan, Republik Indonesia.
- Rachman, Fauzia. 2011. Berbagai Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia (Studi Kasus di Rumah Sakit Dr.Kariadi Semarang). Karya Tulis Ilmiah, Universitas Diponegoro Semarang.

- Rosdiana, Ano. 2013. Hubungan antara obesitas, perilaku merokok, konsumsi alkohol, aktifitas fisik dan hipertensi di pulau Jawa (Analisis data sekunder riskesdas 2007). Skripsi, Universitas Esa Unggul.
- Sustrani L, (2004). *Hipertensi*. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Soekirman, (2000). *Ilmu Gizi dan Aplikasinya*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Departemen Pendidikan Nasional.
- Suhardjono, (2006). *Hipertensi Pada usia Lanjut dalam Ilmu Penyakit Dalam, jilid III Edisi IV*. Depok : Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit dalam FKUI.
- Sarasaty, F, Rinawang. 2011. “Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Hipertensi Pada Kelompok Lanjut Usia di Kelurahan Sawah Baru Kecamatan Ciputat, Kota Tangerang Selatan. Skripsi, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Sarwanto, dkk. 2010. Prevalensi Penyakit Hipertensi di Indonesia dan Faktor-Faktor yang Berisiko. Departemen Kesehatan RI
- Sheps, Sheldon G. 2005. *Mayo Clinic Hipertensi, Mengatasi Tekanan Darah Tinggi*. Jakarta: PT Intisari Mediatama.
- Sugiharto, Aris. 2007. Faktor-faktor Risiko Hipertensi Grade II Pada Masyarakat (Studi Kasus di Kabupaten Karanganyar). Tesis. Universitas Diponegoro Semarang.
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Kuantitatif kualitatif dan RND*. Bandung: Alfabeta.
- Suyono, Slamet. 2001. *Buku Ajar Penyakit Dalam Jilid II*. FKUI, Jakarta: Balai Pustaka.

Tesfaye F *et al.* 2007. Association between body mass index and blood pressure across three population in Africa and Asia. *J of Human Hypertension* 21:28-37.

WHO, (2004). *Prevalence of Hypertension in Two Selected Villages of Kayin State, Myanmar*, (Online), <http://www.searo.who.int/en/section1234/section1310/section1343/section1836/section1839>. Htm. diakses 21 Juli 2012.

Wakabayashi, Ichiro. 2011. *Alcohol Intake and Atherosclerotic Risk Factors in Normotensive and Prehypertensive Men. American Journal of Hipertension* 1007-1014.

WHO, 2007. *Hypertension Report*. WHO Technical Report Series. Geneva.

Williams GH. 1991. Hypertensive vascular disease. Di dalam: Wilson Jean D. *et al.*, editor. *Harrison's Principles of Internal Medicine* - 12th ed. Spanish: McGraw-Hill, Inc. hlm. 1001-1015. Hipertensi Indonesia (Perhi), 2005;5.

Yogiantoro M, (2006). *Hipertensi Esensial. Dalam : Buku Ajar Ilmu penyakit Dalam Jilid I edisi IV*. Jakarta : FK UI.

Yundini. 2006. *Faktor Risiko Hipertensi*. Jakarta: Warta Pengendalian Penyakit Tidak Menular.

Yanuarti, Ernita. 2012. Analisis konsumsi buah-buahan pada anak umur 6-12 tahundi daerah perkotaan dan pedesaan di provinsi Banten (Analisis data sekunder riskesdas 2010). Skripsi, Universitas Esa Unggul.

Zuraidah, dkk. 2012. Analisis Faktor Risiko Penyakit Hipertensi pada Masyarakat di Kecamatan Kemuning Kota Palembang. Riset Pembinaan Tenaga Kesehatan. KEMENKES RI.