

DAFTAR PUSTAKA

- Abrams, Herbert K. 2001. *A Short History of Occupational Health*. Journal of Occupational Health and Policy 22 (1).
- Aisyiyah, Farida Nur. 2009. *Faktor Risiko Hipertensi pada Empat Kabupaten/Kota dengan Prevalensi Hipertensi Tertinggi di Jawa dan Sumatera*. Departemen Gizi Masyarakat. Fakultas Ekologi Manusia. Institut Pertanian Bogor.
- Almatsier, Sunita. 2010. *Prinsip – Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Amelia, Irma Nur. 2013. *Hubungan Asupan Energi dan Aktivitas Fisik dengan Persen Lemak Tubuh pada Peserta Senam Aerobik*. Skripsi. Program Studi Ilmu Gizi. Fakultas Kedokteran. Universitas Diponegoro.
- Anggara, Febby Haendra dan Nanang Prayitno. 2013. *Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Tekanan Darah di Puskesmas Telaga Murni, Cikarang Barat Tahun 2012*. Jurnal Ilmiah Kesehatan 5 (1).
- Anies. 2006. *Waspada Ancaman Penyakit Tidak Menular: Solusi Pencegahan dari Aspek Perilaku dan Lingkungan*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Attarchi, Mirsaeed., Faezeh Dehghan, Farnaz Safakhah, Marzieh Nojomi and Saber Mohammadi. 2012. *Effect of Exposure to Occupational Noise and Shift Working on Blood Pressure in Rubber Manufacturing Company Workers*. Iran. Industrial Health.
- Arif, Djauhar, Rusnoto, Dewi Hartimah. 2013. *Faktor – Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi pada Lansia di Pusling Desa Klumpit UPT Puskesmas Gribig Kabupaten Kudus*. JIKK 4 (2).
- Badan Pusat Statistik. 2002. *KBJI: Klasifikasi Baku Jenis Pekerjaan Indonesia*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Balai Informasi Teknologi LIPI. 2009. *Hipertensi*. Artikel. Diakses di: http://www.bit.lipi.go.id/pangan-kesehatan/documents/artikel_hipertensi/hipertensi.pdf pada 30 Maret 2016.
- Black, A. E., W. A. Coward. 1996. *Human Energy Expenditure in Affluent Societies: An Analysis of 574 Doubly-Labelled Water Measurements*. Eur J Clin Nutr 50.
- Bowen, Liza., Amy E. Taylor, Ruth Sullivan, Shah Ebrahim, Sanjay Kinra, KV Radha Krishna, Barati Kulkarni, Yoav Ben-Shlomo, Ulf Ekelund, Jonathan CK Wells, and Hannah Kuper. 2015. *Associations between Diet, Physical Activity and Body Fat Distribution: A Cross Sectional Study in an Indian Population*. BMS Public Health.
- Bray, G.A. 2004. *Medical Consequences of Obesity*. The Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism 89 (6).

- Burke, Karen. 2004. *Paha Mulus dan Indah: Rahasia Mendapatkan Paha Langsing dan Kencang*. Jakarta: PT Gelora Aksara Pratama.
- Bustan, M.N. 1997. *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Cesana, Giancarlo., Roberto Sega, Marco Ferrario, Paolo Chiodini, Giovanni Corrao and Giuseppe Mancina. 2003. *Job Strain and Blood Pressure in Employed Men and Women: A Pooled Analysis of Four Northern Italian Population Samples*. Italian. *Psychosomatic Medicine* 65.
- Choi, BongKyoo, Peter L. Schnall, Haiou Yang, Marnie Dobson, Paul Landsbergis, Leslie Israel, Robert Karasek, Dean Baker. 2010. *Sedentary Work, Low Physical Job Demand, and Obesity in US Workers*. *American Journal of Industrial Medicine*.
- Davila EP, Kuklina EV, Valderrama AL, Yoon PW, Nsubuga P. *Prevalence, Management, and Control Of Hypertension Among US Workers: Does Occupation Matter?*. *Journal of Occupational and Environmental Medicine*. Vol. 54.
- Dedullah, Rilie Fardya, Nancy S.H Malonda, Woodford Baren S. Joseph. 2015. *Hubungan antara Faktor Risiko Hipertensi dengan Kejadian Hipertensi Pada Masyarakat Di Kelurahan Motoboi Kecil Kecamatan Kotamobagu Selatan Kota Mobagu*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi. Diakses di: <http://fkm.unsrat.ac.id/wp-content/uploads/2015/05/ARTIKEL-JURNAL-RILIE.pdf> pada 30 Maret 2016.
- Dien, Niek Greyti, Mulyadi, Rina M. Kundre. 2014. *Hubungan Indeks Massa Tubuh (Imt) Dengan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Poliklinik Hipertensi Dan Nefrologi Blu Rsup Prof. Dr. R. D. Kandou Manado*. Diakses di: ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/article/view/5168 pada tanggal 24 Juni 2015.
- Faisal, Elvyrah., Bambang Djarwoto, Betty Murtiningsih. 2012. *Faktor Risiko Hipertensi pada Wanita Pekerja dengan Peran Ganda Kabupaten Bantul Tahun 2011*. *Berita Kedokteran Masyarakat* 28 (2).
- Febriyanti, Yeyen. 2007. *Analisis Pengaruh Temperatur dan Kebisingan Terhadap Kerja Sistem Cardiovascular Operator Produksi (Studi Kasus PT General Electric Lighting Indonesia)*. Skripsi. Jurusan Teknik Industri. Fakultas Teknik Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Gabriel J.F.Fisika 1988. *Kedokteran*. Penerbit Buku Kedokteran. Jakarta: EGC.
- Gibson, Rosalind S. 2005. *Principles of Nutritional Assessment 2nd Edition*. New York: Oxford University Press.
- Gunawan, Lany. 2001. *Hipertensi: Tekanan Darah Tinggi*. Yogyakarta: Kanisius.
- Hafid., M. Saifuddin Hakim, Avie Andriyani, Kartika, M. Ronal Febriano, Arif Rahman Mansur, Yuli Mardianti, Abduh Tuasikal, Ammi Nur Baits. 2013. *Majalah Kesehatan Muslim: Prima Saat Ramadhan*. Yogyakarta: Pustaka Muslim.

- Hajian, Karimollah and Tilaki. 2011. *Sample Size Estimation in Epidemiologic Studies*. Caspian Journal Intern Medical 2 (4).
- Harianto, Eddy, Hadi Pratomo. 2013. *Pajanan Kebisingan dan Hipertensi di Kalangan Pekerja Pelabuhan*. Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional 8 (5).
- Harrington, J.M., dan Gill, F.S. 2003. *Buku Saku Kesehatan Kerja*. Jakarta: EGC.
- Hartono, Andry. 2013. *Terapi Gizi & Diet Rumah Sakit*. Jakarta: EGC.
- Hendrayati, Sitti Sahariah Rowa, Sumarny Mappeboki. 2009. *Gambaran Asupan Zat Gizi, Status Gizi dan Produktivitas Karyawan CV. Sinar Matahari Sejahtera Di Kota Makassar*. Media Gizi Pangan Vol. VII.
- Heriyanto, Mira Hapsari. 2012. *Hubungan Asupan Gizi dan Faktor Lain dengan Persen Lemak Tubuh pada Mahasiswi Prodi Gizi dan Ilmu Komunikasi UI Angkatan 2009 Tahun 2012*. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Program Studi Gizi.
- Huldani. 2012. *Kebisingan Memengaruhi Tekanan Darah Pekerja PT. PLN (Persero) Sektor Barito PLTD Trisakti, Banjarmasin*. Continuing Medical Education CDK 39 (11).
- Ismuningsih, Rita. 2013. *Pengaruh Konsumsi Lemak Terhadap Tekanan Darah Penderita Hipertensi Rawat Jalan di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Surakarta*. Karya Tulis Ilmiah. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Iwasaki K, Sasaki T, Oka T, Hisanaga N. 1998. *Effect of Working Hours on Biological Functions Related to Cardiovascular System Among Salesmen In A Machinery Manufacturing Company*. Ind Health 36.
- Jebb S, McCarthy D, Fry T. 2004. *New body fat reference curves for adult. Obesity reviews (NAASO)*. Diakses di: URL: <http://www.tanita.co.uk>. Diakses tanggal 4 April 2015.
- JNC VII. 2003. *The Seventh Report Of The Joint National Committee On Prevention, Detection, Evaluation, And Treatment Of High Blood Pressure. Hypertension*, 42: 1206-52. Diakses di: <http://hyper.ahajournals.org/cgi/content/full/42/6/1206>. Diakses tanggal 5 April 2015.
- Kartikasari, Agnesia Nuarima. 2012. *Faktor Risiko Hipertensi pada Masyarakat di Desa Kabongan Kidul, Kabupaten Rembang*. Skripsi. Program Pendidikan Sarjana Kedokteran. Fakultas Kedokteran. Universitas Diponegoro.
- Kementrian Tenaga Kerja. *Keputusan Menteri Tenaga Kerja Nomor 51 Tahun 1999 Tentang Nilai Ambang Batas Faktor Fisika di Tempat Kerja*.
- Kurniah, Illiyun. 2010. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Daya Terima Makan Siang Karyawan di RS. Brawijaya Women and Children Kebayoran Baru Jakarta Selatan*. Skripsi. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Kementrian Kesehatan R.I. dan Perhimpunan Hipertensi Indonesia. 2012. *Kenalilah Tekanan Darah Anda*. Diakses di:

www.inash.or.id/upload/news_pdf/news_Buku_Kemalilah_Tekanan_Darah_Anda44.pdf . Diakses tanggal 5 April 2015.

- Kumar, Pradeep, Vikas K. Desai, JK Kosambia. 2002. *Prevalence of Hypertension Amongst The Employees of a Mega Industry of South Gujarat*. Indian Journal of Community Medicine XXVII (1).
- Kustiyaningsih, Febri. 2011. *Penentuan Prioritas Penanganan Kecelakaan Kerja di PT GE Lighting Indonesia dengan Metode Failure Mode and Effect Analysis (FMEA)*. Skripsi. Jurusan Teknik Industri. Fakultas Teknik. Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Marliani, Lili dan H. Tantan S. 2007. *100 Questions & Answers Hipertensi*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Masfufah, Binti Rumi. 2015. *Hubungan Asupan Lemak dan Natrium dengan Tekanan Darah pada Lansia di Desa Blulukan Kecamatan Colomadu, Kabupaten Karanganyar*. Skripsi. Program Studi Ilmu Gizi. Fakultas Ilmu Kesehatan. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Morrell. 2005. *Kolesterol*. Erlangga: Jakarta.
- Muttaqin, Arif. 2009. *Pengantar Asuhan Keperawatan dengan Gangguan Sistem Kardiovaskular*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nakanishi Noriyuki, Koji Nakamura, Kenji Suzuki, Yoshi Matsuo, dan Kozo Tatara. *Associations of Body Mass Index and Percentage Body Fat by Bioelectrical Impedance Analysis with Cardiovascular Risk Factors in Japanese Male Office Workers*. Industrial Health.
- Nikolaidis, Pantelis Theo. 2012. *Association between Body Mass Index, Body Fat Per Cent and Muscle Power Output in Soccer Players*. Central European Journal of Medicine 7 (6).
- Nurullita, Ulfa. 2007. *Pengaruh Beban Kerja Dan Faktor Lingkungan Fisik Terhadap Tekanan Darah dan Denyut Nadi Pekerja Bagian Arc Furnace Dan Rolling Mill PT Inti General Yaja Steel Semarang*. Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia 4 (2).
- Rahajeng, Ekowati dan Sulistyowati Tuminah. 2009. *Prevalensi Hipertensi dan Determinannya di Indonesia*. Majalah Kedokteran Indonesia Vol. 59 (12).
- Rahardja, Ekky M. 2004. *Faktor Gizi Dalam Regulasi Tekanan Darah*. Diakses di: <http://journal.tarumanagara.ac.id/index.php/FK/article/download/169/207> pada 30 Maret 2016.
- Ratnawati, Ika. 2015. *Pemenuhan Kecukupan Gizi Bagi Pekerja*. Diakses di: <http://www.gizikia.depkes.go.id/pemenuhan-kecukupan-gizi-bagi-pekerja/?print=pdf>. Diakses tanggal 4 April 2015.
- Rau, NR. 2014. *Occupation-One of the Main Causative Factors for Hypertension*. Journal of The Association of Physician of India Vol. 62.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). 2013. Hal. 90.

- Ronny, Setiawan, Sari Fatimah. 2010. *Fisiologi Kardiovaskular Berbasis Masalah Keperawatan*. Jakarta: EGC.
- Salam, Megi Astria. 2009. *Risiko Faktor Hereditas, Obesitas, dan Asupan Natrium Terhadap Kejadian Hipertensi pada Remaja Awal*. Skripsi. Program Studi Ilmu Gizi. Fakultas Kedokteran. Universitas Diponegoro.
- Sarang, Dhartak, Nandi Subroto S, Dhumme Umesh I. 2015. *Impact Occupation on Occurance of Hypertension and Obesity among Mine Workers in Western India*. International Journal of Science Research Vol. 4
- Setyawati, Lientje dan Imam Djati Widodo. 2008. *Faktor dan Penjadualan Shift Kerja*. Teknoin 13 (2).
- Setyawati, Vilda Ana Veria. 2011. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tekanan Darah pada Pegawai Negeri Sipil SMAN 8 Semarang*. Visikes 10 (2).
- Sihombing, Marice. 2010. *Hubungan Perilaku Merokok, Konsumsi Makanan/Minuman, dan Aktivitas Fisik dengan Penyakit Hipertensi pada Responden Obes Usia Dewasa di Indonesia*. Artikel Penelitian. Majalah Kedokteran Indonesia 60 (9).
- Supariasa, I Dewa Nyoman. 2001. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: EGC.
- Suparto. 2010. *Faktor Risiko yang Paling Berperan Terhadap Hipertensi pada Masyarakat di Kecamatan Jatipuro Kabupaten Karanganyar Tahun 2010*. Tesis. Program Studi Magister Kedokteran Keluarga. Pascasarjana Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Tayyari F. dan Smith, J. L. (1997). *Occupational Ergonomics: Principles and Applications*, Chaman & Hall, London.
- Telan, Albina Bare. 2012. *Pengaruh Tekanan Panas Terhadap Perubahan Tekanan Darah Dan Denyut Nadi Pada Tenaga Kerja Industri Pandai Besi Di Desa Hadipolo Kecamatan Jekulo Kabupaten Kudus Jawa Tengah*. Tesis. Universitas Diponegoro Semarang.
- Thompson D, Karpe F, Lafontan M, Frayn K. 2012. *Physical Activity And Exercise In The Regulation Of Human Adipose Tissue Physiology*. Physiol Rev 92.
- Utomo, Prasetyo Tri. 2013. *Hubungan Pengetahuan Tentang Hipertensi dengan Upaya Pencegahan Kekambuhan Hipertensi pada Lansia di Desa Blulukan Kecamatan Colomadu Kabupaten Karanganyar*. Naskah Publikasi. Fakultas Ilmu Kesehatan. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Wahlqvist, Mark L. 1997. *Food and Nutrition Australasia, Asia and The Pasific*. Hongkong : Allen and Unwin.
- Wahyudi, Arga Indera. 2014. *Gambaran Tekanan Darah Berdasarkan Faktor Pemberat Hipertensi pada Pasien Hipertensi Perokok di Wilayah Kerja Puskesmas Ciputat Kota Tangerang*. Skripsi. Program Studi Keperawatan. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan. UIN Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Waluyo, Srikandi. 2009. *100 Questions & Answers Stroke*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.

- Wirakusumah, Emma S.1999. *Perencanaan Menu Anemia Gizi Besi*. Jakarta: PT.Pustaka Pembangunan Swadaya Nusantara.
- Zanovec, Michael, Anantha P. Lakkakula, Lisa G. Johnson, Georgianna Turri. 2007. *Physical Activity is Associated with Percent Body Fat and Body Composition but not Body Mass Index in White and Black College Students*. International Journal of Exercise Science.
- Zeng, Qiang, Sheng-Yong Dong, Xiao-Nan Sun, Jing Xie, Yi Cui. 2012. *Percent Body Fat is a Better Predictor of Cardiovascular Risk Faktor than Body Mass Index*. Brazilian Journal Vol. 45 (7).
- Zulyanti, Noer Rafikah. 2013. *Komitmen Kebijakan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) sebagai Upaya Perlindungan Terhadap Tenaga Kerja*. Jurnal Administrasi Publik 11 (2).