

DAFTAR PUSTAKA

- Agnesia Christina. 2012. Hubungan antara gaya hidup dengan rasio lingkaran pinggang panggul orang dewasa di Kecamatan Rumbia Kabupaten Lampung Tengah 2010. *Skripsi*. Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia, Jakarta.
- A Cahyaning A, Nurhaedar J, Devintha V. 2013. Hubungan Skor Kulit Makanan Dengan Komponen Sindrom Metabolik Pada Pasien Rawat Jalan di RSP Univ. Hasanuddin dan RS Ibnu Sina Makasar Tahun 2013. *Jurnal Kesehatan*. Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Hasanuddin Makasar
- Bidang Informasi dan Teknologi RSUD Dr. Soetomo. Jumlah pasien Dislipidemia dengan Rawat Jalan 2014. Tidak dipublikasikan
- Brunner, E.J. 2007. Prospective Effect of Job Strain on General and Central Obesity in the Whitehall II Study. *Am. J. Epidemiol.*, 165(7):828-837
- Cashdan, et al. (2008). dalam *Waist-Hip-Ratio A Cross Cultures: Trade Offs Between Androgen And Estrogen-Dependent Traits*. The Wanner-Gren Foundation For Anthropometri Research.
- Chujit W, Thaksin P, Dhatsuwan J, dan Kaewtem Y. 2008. *Waist Circumference Is the Best Predictor of Dyslipidemia among Thai People: A Cross-Sectional Study*. Makalah disajikan dalam International Conference "Health and the Changing World, 11-13 November

Departement Of Health, Government Of Australia. (2007). *Rist Factors Waist Hip Ratio. Epidemiological Series Report.*

Gandha, Nico. Hubungan Perilaku dengan Prevalensi Dislipidemia pada Masyarakat Kota Ternate. Skripsi. Program Pendidikan Dokter Umum Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, 2008. (*Online*), (<http://lontar.ui.ac.id>, diakses tanggal 15 Desember 2013).

Irwansyah. (2008). Pendidikan Jasmani, Olahraga, dan Kesehatan. Grafindo. Media Pratama

Jalal, .F., Liputo, N.I., Susanti, N., dan Oenzil, F., Hubungan Lingkar Pinggang dengan Kadar Gula Darah, Trigliserida, dan Tekanan Darah pada Etnis Minang di Kabupaten padang Pariaman, Sumatera Barat. *Media Medika Indonesiana*, 2010; 43 (3): 129-136

Jurnal Kardiologi Indonesia · *Gramedia Indonesia, Jakarta.*, Januari-Maret 2011, Vol. 32, No. 1.

Laurentia, Y.S., 2012. Dislipidemia Pada Obesitas dan Tidak Obesitas di RSUP DR. Kariadi di Kota Semarang. Jurnal Karya tulis Ilmiah. Fakultas Kedokteran. Universitas Diponegoro.

Lisya, U.J., 2014. Perbedaan Asupan Lemak, Lingkar Pinggang Dan Persentase Lemak Tubuh Pada Wanita Dislipidemia Dan Non Dislipidemia. Jurnal Kesehatan Masyarakat (*e-Journal*), Volume 2, Nomor 5, Mei 2014

Lemieux I., Pascot A., Couillard, et al. 2000. *Hypertriglyceridemic Waist: a Marker of the Atherogenic Metabolic Triad Men? Circulation.* 102:179-184.

Koh-Benerjee, et al. (2003). *Prospective Study of The Assosiation of Change In Dietary Intake, Physical Activity, Alcohol Comsumtion, and Smoking w/9-y gain in waist circumference among 16.578 US Men.* American Journal Clinical Nurtition.

Notoatmodjo, Soekidjo, 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan.* Jakarta, PT Rineka Cipta. Edisi kedua: 24 – 168

[RISKESDAS] Riset Kesehatan Dasar 2007. *Prevalensi obesitas, diabetes dan obesitas sentral menurut kelompok umur ≥ 15 tahun di Jawa tengah.* Balitbangkes Depkes 2008.

[RISKESDAS] Riset Kesehatan Dasar, 2010. *Tentang peningkatan angka obesitas di Indonesia*

Sniderman, A.D. 2007. *Why might South Asiansbe so susceptible to central obesity and its atherogenic consequences? Th e adipose tissue overfl ow hypothesis.* *Int. J. Epidemiol.*, 36(1): 220-225

Sri, H.S., Eriza, F,, Dian, R.K., 2012. *Hubungan rasio lingkaran pinggang panggul dengan kadar trigliserida pada pasien rawat jalan dislipidemia di Puskesmas Janti Kota Malang.* *Wordpress.* 8: 2-3

Slattery, et al. (1992). *Assosiation of body fat and it's distribution with dietary intake, phisical activity, alchohol and smoking, in black and white.* American Journal Clinical Nutrition.

Sunardjo MH. 2007. Prevalensi Dislipidemia dan Sebaran pada Beberapa Faktor Resiko Pekeja Laki-Laki Perkantoran di PT X. *Tesis.* Fakultas Kedokteran, Universitas Indonesia, Jakarta.

Suparjo HP. 2010. *Hubungan Rasio Lingkar Pinggang Pinggul dengan Profil Lipid pada Pasien Penyakit Jantung Koroner (PJK) di Poliklinik Jantung RSUD dr. Moewardi Surakarta.* Skripsi. Diterbitkan, Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah, Surakarta

Trends of obesity and abnorminal obesity in Tehrainian Adulths Cohort Study 1999-2008. 20 Desember 2011. www.biomedcentral.com

Trisna I, Hamid S. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Obesitas Sentral pada Wanita Dewasa (30-50 tahun) di Kecamatan Lubuk Sikaping Tahun 2008. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 2009; 3 (2)

WHO. 2003. *The World Health Report: 2003: Shaping The Future.* WHO Library Cataloguing, Switzerland, p. 87

WHO. 2008. *Waist Circumference and Waist Hip Ratio: Report of a WHO Expert Consultation*