

DAFTAR PUSTAKA

- A.Ch.Ticoalu, M., Wongkar, D. and F.Pasiak, T. 2015. ‘Angka Kejadian Obesitas Sentral pada Wanita di Desa Tumaluntung’, *e-Biomedik (eBm)*, 3(Januari-April), pp. 1–4.
- Amu, D. A. 2015. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Hipertensi di Wilayah Perkotaan dan Pedesaan Indonesia Tahun 2013*. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Arisman. 2011. *Buku Ajar Ilmu Gizi Obesitas Diabetes Mellitus dan Dislipidemia, buku ajar ilmu gizi obesitas, diabetes mellitus dan dislipidemia*. Jakarta: EGC. doi: 10.1016/j.virol.2009.03.010.
- Black, J.M and J.N Hawks. 2005. *Medical Surgical Nursing Volume 2. Edisi 7*. Chine : Elseveir Saunders.
- Chuang, S. et al. 2006. ‘Presence and Progression of Abdominal Obesity Are Predictors of Future High Blood Pressure and Hypertension’, *AJH*, 19(8), pp. 788–795. doi: 10.1016/j.amjhyper.2006.01.010.
- Demerath, E. W. et al. 2010. ‘Anatomical Patterning of Visceral Adipose Tissue: Race, Sex, and Age Variation’, 15(12), pp. 2984–2993. doi: 10.1038/oby.2007.356.Anatomical.
- Dewi, N. S. 2011. *Program Studi Ilmu Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan ‘Aisyiyah Yogyakarta 2011*. Yogyakarta.
- Dhika, T. and Syarif, S. 2016. ‘Hubungan Obesitas dengan Kejadian Hipertensi Derajat 1 di Pos Pembinaan Terpadu Penyakit Tidak Menular (Posbindu PTM) Kantor Kesehatan Pelabuhan Bandung Tahun 2016 The Relationship of Obesity with Incidence of Hypertension Stage 1 at Integrated Coaching’, 1(2), pp. 13–18.
- Dinas Kesehatan Provinsi Bali .2018. *Profil Kesehatan Provinsi Bali 2017*. Bali.
- Dinkes Gianyar. 2018. *Pengukuran Tekanan Darah*. Bali.
- Direktorat Pengendalian PTM. 2012. ‘Petunjuk Teknis Pos Pembinaan Terpadu Penyakit Tidak Menular (Posbindu PTM)’.
- Djausal, A. N. 2015. ‘Effect of Central Obesity As Risk Factor of Metabolic’, 4, pp. 19–22.
- Farida, S., Roselinda and Suhardi. 2007. ‘Hubungan Diabetes Mellitus dengan Obesitas Berdasarkan Indeks Massa Tubuh dan Lingkar Pinggang Data Riskesdas 2007’, 2001(4).
- Fasli J, Nur I, Novia, dkk. 2009. *Lingkar Pinggang Kadar Glukosa Darah, Trigliserida dan Tekanan Darah pada Etnis Minang di Kabupaten Padang Pariaman, Sumatra Barat, Media Indonesia*, (online), Volume 43, No 3

- (<http://jurnal.pdii.lipi.go.id/admin/jurnal/43308129136.pdf>, (9 Januari 2019)
- Hafid, M. A. 2018. ‘Hubungan Antara Lingkar Pinggang Terhadap Tekanan Darah Dan Asam Urat Di Dusun Sarite ’ Ne Desa Bili -Bili’, *Journal of Islamic Nusing*, 3(2001), pp. 54–61.
- Hall, J. E. and Guyton, A. 2012. *Guyton e Hall, Fisiologia Medica*, Guyton E Hall, *Fisiologia Medica*. doi: 10.1016/B978-88-214-3229-3/00001-6.
- Hastono, S. P. 2007. *Analisa Data Kesehstan*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Hidayat, A. A. A. 2011. *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data*. Jakarta: Salemba Medika.
- Iii, A. O. Z. and Klein, J. L. 2010. *Netter’s Cardiology*, *Netter’s Cardiology*. doi: 10.1016/B978-1-4377-0637-6.00008-8.
- International Diabetes Federation (IDF). 2006. ‘Metabolic Syndrome’.
- Janghorbani, M. et al. 2007. ‘First Nationwide Survey of Prevalence of Overweight , Underweight , and Abdominal Obesity in Iranian Adults’.
- 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. <http://hyper.ahajournals.org/cgi/content/full/42/6/1206>, (9 Januari 2019)
- Julianti, A. et al. 2015. ‘Hubungan Antara Obesitas dan Aktivitas Fisik dengan Tekanan Darah Pasien Hipertensi’, 5.
- Karundeng, R., Wangko, S. and Kalangi, S. J. R. 2014. ‘Jaringan Lemak Putih dan Jaringan Lemak Coklat Aspek Histofisiologi’.
- Kemenkes.RI. 2014. ‘Pusdatin Hipertensi’ , *Infodatin*, (Hipertensi), pp. 1–7. doi: 10.1177/109019817400200403.
- Kemenkes.RI. 2017. ‘Sebagian besar penderita hipertensi tidak menyadarinya’. Available at: <http://www.depkes.go.id/article/print/17051800002/sebagian-besar-penderita-hipertensi-tidak-menyadarinya.html>.
- Kemenkes.RI. 2018. *Hipertensi Membunuh Diam-diam, Ketahui Tekanan Darah Anda*. Jakarta. Available at: <http://webcache.googleusercontent.com/search?q=cache:http://www.depkes.go.id/article/view/18051600004/hipertensi-membunuh-diam-diam-ketahui-tekanan-darah-anda.html&strip=0&vwsr=0>.
- Kahn, R., J.buse, E.Ferrannini, M. Stern. 2005. *The Metabolic Syndrome : time for critical appraisal. Joint Statzment from The ADA and EGIR*, *Diabetes Care*, 28 : 2289-2304.
- Kotsis, V. et al. 2010. ‘Mechanisms of obesity-induced hypertension’, *Hypertension Research*. Nature Publishing Group, 33(5), pp. 386–393. doi:

10.1038/hr.2010.9.

- Kusyati, E. et al. 2016. *Keterampilan & Prosedur Laboratorium Keperawatan Dasar*. Jakarta: EGC.
- Mohamad, M. 2013. ‘Hubungan Obesitas dengan Kejadian Hipertensi pada Masyarakat di Wilayah Kerja Puskesmas Tapa, Kecamatan Tapa, Kabupaten Bone Bolango’.
- Natalia, D., Hasibuan, P. and Hendro. 2014. ‘Hubungan Obesitas dengan Hipertensi pada Penduduk Kecamatan Sintang, Kalimantan Barat’, pp. 5–7.
- Novitasary, M. D., Mayulu, N. and Kawengian, S. E. 2013 ‘Hubungan antara Aktivitas Fisik dengan Obesitas pada Wanita Usia Subur’, 1, pp. 1040–1046.
- Nurarif, A. H. and Kusuma, H. 2015. *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA (North American Nursing Diagnosis Association) NIC-NOC Edisi Revisi Jilid 2*. Yogyakarta: MediAction Publishing.
- Nursalam. 2015. *Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis*.
- Padila. 2013. *Asuhan Keperawatan Penyakit Dalam*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Perhimpunan Hipertensi Indonesia. 2012. *Referensi Populer untuk Masyarakat Umum : Kenalilah Tekanan Darah Anda*. Jakarta: Direktorat Penyakit Tidak Menular Kemenkes RI.
- Poedji, S. et al. 2017. ‘Metaanalisis : Pencegahan Obesitas pada Anak Sekolah’, pp. 39–48.
- Potter & Perry. 2005. *Buku Ajar Fundamental Keperawatan Konsep, Proses, dan Praktik Edisi 4*. Jakarta: EGC.
- Pria Wahyu R.G and Hidayati, R. 2017. ‘Lingkar Pinggang Lebih dari Normal Mempengaruhi Terjadinya Penyakit Jantung Koroner (The Effect of Waist Circumferences More Than Normal on The Incident of Coronary Heart Disease)’, *Jurnal Ners*, 4, pp. 122–127.
- Pudiastuti, R. D. 2011. *Penyakit Pemicu Stroke*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Puspitasari, N. 2018. ‘Faktor Kejadian Obesitas Sentral pada Usia Dewasa’, 2(2), pp. 249–259.
- Rahajeng, E. and Tuminah, S. 2009. ‘Prevalensi Hipertensi dan Determinannya di Indonesia’, *Majelis Kedokteran Indonesia*, 59(Desember), pp. 1–8.
- Riskesdas. 2013. ‘Riset Kesehatan Dasar’.
- Riskesdas. 2018. ‘Hasil Utama Riskesdas 2018’.
- Setiadi. 2013. *Konsep dan Praktik Penulisan Riset Keperawatan Edisi 2*. 2nd edn.

Yogyakarta: Graha Ilmu.

- Stryjewski. 2011. 'Prevalence of age, gender and body weight on the frequency of hypertension and diabetes mellitus in patients hospitalized in cardiology department'. Available at: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22335005>.
- Suastika, K. 2006. 'Update in the management of obesity', *Acta Med Indones*, 38(4), pp. 231–7. Available at: https://scholar.google.com/citations?hl=en&user=KEFD_fsAAAAJ&view_op=list_works&sortby=pubdate#d=gs_md_cita-d&u=%2Fcitations%3Fview_op%3Dview_citation%26hl%3Den%26user%3DKEFD_fsAAAAJ%26cstart%3D20%26pagesize%3D80%26sortby%3Dpubdate%26citation_for_view%3DKEFD_fsAAAAJ%3AIjCSPb-OGe4C%26tzom%3D-480.
- Sudoyo, A. W. 2010. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta: Interna Publishing.
- Sugianti, E. 2009. 'Faktor Risiko Obesitas Sentral pada Orang Dewasa di DKI Jakarta', 32(2), pp. 105–116.
- Sugiyono. 2013. 'Metode Penelitian(Studi Kasus)', *Metode deskriptif*, (April 2015), pp. 31–46.
- Sugondo, S. 2006. 'Ilmu Penyakit Dalam', in Sudoyo (ed.) *Ilmu Penyakit Dalam. IV*. Jakarta: Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI, p. 1941.
- Sukawana, I. W. 2008. *Pengantar Statistik untuk Perawat*. Edited by I Wayan Gita. Denpasar: Jurusan Keperawatan Poltekkes Denpasar.
- Suntari C, N. L. P. Y., Sukawana, I. W. and Sukarja, I. M. 2015. 'Faktor Keturunan dan Lingkar Pinggang terhadap Profile Gula Darah', *Jurnal Gema Keperawatan*, 8(1), pp. 1–7.
- Susalit, E., E.J.Kapojos, dan H.R.Lubis. 2004. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid II edisi ketiga*. 3rd edn. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Tandra, H. 2008. *Diabetes*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Wasis. 2008. *Pedoman Riset Praktis Untuk Profesi Perawat*. Jakarta: EGC.
- WHO. 2013. *A global brief on Hypertension - World Health Day 2013, World Health Organization*. Geneva. doi: 10.1136/bmj.1.4815.882-a.
- WHO. 2018. *Raised Blood Pressure*. Available at: https://www.who.int/gho/ncd/risk_factors/blood_pressure_prevalence_text/en/.
- Wijaya, A. S. and Putri, Y. M. 2013. *KMB 1 Keperawatan Medikal Bedah (Keperawatan Dewasa)*. Jogjakarta: Nuha Medika.

Yanita, B. 2017. ‘Perbedaan Kejadian Dislipidemia antara Obesitas Gineral dengan Obesitas Sentral pada Laki-Laki Dewasa di Lingkungan Universitas Lampung’, *Skripsi Fakultas kedokteran Universitas Lampung Bandar Lampung*, 1, pp. 1–52. Available at: Unila.co.id.