

DAFTAR PUSTAKA

- Adityawarman. (2007). *Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Komposisi Tubuh Pada Remaja*. diakses 16 April 2017, dari <http://eprints.undip.ac.id/22215/1/Aditya.pdf>;
- Almatsier, S., (2004), *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*, Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Amelia, F., (2008). *Konsumsi pangan, pengetahuan gizi, aktivitas fisik dan status gizi pada remaja di Kota Sungai Penuh Kabupaten Kerinci Propinsi Jambi* skripsi, Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- American Heart Association, (2011), *Heart International Cardiovascular Disease Statistic*. dilihat 7 Maret 2017, <<http://www.american heart.org/>>;
- American Heart Association, Part 10. Acute Coronary Syndromes. (2011). *American Heart Association Guidelines for Cardiopulmonary Resuscitation and Emergency Cardiovascular Care*. Dilihat 13 Maret 2017, <<http://circ.ahajournals.org>>
- Andria, K.M. (2013). *Hubungan antara Perilaku Olahraga, Stres dan Pola Makan dengan Tingkat Hipertensi pada Lanjut Usia di Posyandu Lansia Kelurahan Gebang Putih Kecamatan Sukokilo Kota Surabaya*. Jurnal Promkes, Vol.1, No.2.
- Anggraini et al. (2009). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi pada Pasien yang Berobat di Poliklinik Dewasa Puskesmas Bangkinang Periode Januari Sampai Juni 2008*. Riau.
- Arikunto, S. (2002). *Prosedur penelitian: Suatu pendekatan praktek*. Edisi revisi v. Jakarta: Rineka
- Armilawati, (2007), *Hipertensi dan Faktor Risikonya Dalam Kajian Epidemiologi*, Bagian Epidemiologi FKM UNHAS. Dilihat pada 27 Maret 2017. <<http://ridwanamiruddin.wordpress.com>>;
- Ashima K. (2003), *Reported Consumption of Low- Nutrient-Density Foods by American Children and Adolescents*. Arch Pediatr Adolesc Med/Vol 157; 2003.
- Avihani, RDA (2013). *Densitas Energi Makanan dan Hereditas Sebagai Faktor Resiko Hipertensi Obesitik Pada Remaja Awal*. Artikel Penelitian Program Studi Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Balisteri CR, Caruso C, Candore G. (2010), *The Role of Adipose Tissue and Adipokines in Obesity-Related Inflammatory Diseases*. Mediators of Inflammation. (2010). P.1. DOI :10.1155/2010/802078.

- Black, J.M., dan Hawks, J.H. (2005). *Medical Surgical Nursing*. New York. Elsevier
- Braverman, E. R. (2008). *Penyakit Jantung Dan Penyembuhannya Secara Alami*. Jakarta : Gramedia.
- Brunner and Suddarth. (2002). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*, edisi 8 volume 2. Jakarta : EGC.
- Bustan. (2007). *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Chritina & Mistra. (2008). *Buku Riset Keperawatan: Buku Ajar dan Latihan*. Jakarta: EGC.
- Corwin, Elizabeth. (2001). *Buku Saku Patofisiologi*. Jakarta: EGC.
- Dauche, et al, (2007), *Dietary Patterns and Blood Pressure change over 5-y follow-up in the SU, VI.MAX cohort*. Am j Clin Nutr 85:1650-6.
- Dekkers JC et al. (2004). *Development of general and central obesity from childhood into early adulthood in African American and European American males and females with a family history of cardiovascular disease*. Am J Clin Nutr. 79:661-668.
- Depkes RI, (2009). *Sistem Kesehatan Nasional*. Jakarta.
- Depkes RI. (2013). *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Badan Penelitian dan pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Despres, Jean-Pierre, Charles Couillard, Jacques Gagnon, Jean Bergeron. (2000). *Race, Visceral Adipose Tissue, Plasma Lipids, And Lipoprotein Lipase Activity In Men And Women: The Health, Risk Factors, Exercise Training, And Genetics (HERITAGE) Family Study*. Journal of The American Heart Association. Vol. 20.
- Dhianingtyas, Y., & Hendrati, L. Y. (2006). *Risiko Obesitas, Kebiasaan Merokok, dan Konsumsi Garam terhadap Kejadian Hipertensi pada Usia Produktif*. The Indonesian Journal of Public Health, 1(1), 105–109.
- Ditjen PP & PL. Depkes RI. (2008). *Data Surveilans Epidemiologi Tahun 2007*. Jakarta.
- Eickemberg, Oliveira CC, Roriz AK, Fontes GA, Mello AL, and Sampaio LR, (2013), *Bioelectrical impedance and visceral fat: a comparison with computed tomography in adults and elderly*. Endocrinol Metabol. 57(1): 27-32.
- Esmailzadeh A, Mosug KFB, Willet W, (2007). *Dietary 3. Pattern, Insulin Resistance And Prevalence Of The Metabolic Syndrome In Women*. Am J Clin. Nutr 2007; 85: 910-8.

- Farida Nur Aisyiyah. (2009), *Faktor Risiko Hipertensi pada Empat Kabupaten /Kota dengan Prevalensi Hipertensi Tertinggi di Jawa dan Sumatera*. Skripsi.. Departemen Gizi Masyarakat Fakultas Ekologi Manusia Institut Pertanian Bogor.
- Fitri dan Wirawanni, Y. 2012. *Asupan Energi, Karbohidrat, Serat, Beban Glikemik, Latihan Jasmani dan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2*. Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. Semarang.
- Ganong, W.F., (1998), *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran edisi 17*, Jakarta: EGC.
- Gibney, M.J., 2009. *Gizi Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: EGC.
- Global Report On Diabetes. (2016). *Prevalence Of Diabetes*. Diunduh pada tanggal 13 Juli 2017 dari <http://www.who.int/mediacentre/fs312/en/>
- Gray, H. D. (2005). *Kardiologi: Lecture Notes* Ed 4. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Guallar Castillon P, Rodríguez-Artalejo F, Fornés NS, Banegas JR, Etxezarreta PA, Ardanaz E, 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. 2007; 86:198-205.
- Gunawan L. (2005). *Hipertensi*. Yogyakarta: Kanisius.
- Gutierrez-Fisac JL, Lopez E, Banegas JR, Graciani A, Rodriguez-Artalejo F. (2004). *Prevalence of overweight and obesity in elderly people in Spain*. Obesity. 2004; 12: 710-15.
- Guyton, A. C. Hall, J. (2007) *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran: Metabolisme Lipid, Edisi 11*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC., p. 882-8.
- Guyton, A. C., Hall, J. E. (2008). *Metabolisme Karbohidrat Dan Pembentukan Adenosin Tripospat dalam Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Jakarta: EGC.
- Haris S, Tambunan T. (2009), *Hipertensi pada Sindrom Metabolik*. Sari Pediatri 11(4):257-63.
- Hartono, A., (2006), *Terapi Gizi dan Diit Rumah Sakit, Edisi 2*, Jakarta: EGC.
- Hayens, B., et al, (2003), *Buku Pintar Menaklukan Hipertensi*. Jakarta: Ladang Pustaka dan Intimedia.
- Hermawan, Fajar (2015) *Hubungan Tingkat Stres dengan Tekanan Darah pada Lansia Hipertensi di Gamping Sleman Yogyakarta*. thesis, STIKES 'Aisyiyah Yogyakarta.
- Ida M, Hirata M, Hosoda K and Nakao K. (2013), *Abdomen specific bioelectrical impedance analysis (BIA) methods for evaluation of abdominal fat distribution*. Nihon Rinsho. 71(2): 262-5.

- Indriana, Y. (2008). *Gerontologi: Memahami Kehidupan Usia Lanjut*. Semarang: Penerbit Universitas Diponegoro.
- International Diabetes Federation (IDF). (2011). *Global Diabetes Plan*. Brussels: International Diabetes Federation.
- Izzati, W. & Nirmala. (2015). *Hubungan Tingkat Stres Dengan Peningkatan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Perkotaan Rasimah Ahmad, Bukit Tinggi*. Jurnal Program Studi D III Keperawatan STIKes Yarsi Sumbar Bukittinggi.
- 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 et al. (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.
- K.M Robert, Daryl KG, Victor WR. (2006), *Biokimia Harper*. 27th. Ed. Wulandari N, Rendy L, Dwijayanthi L, Liena, Dany F, Rachman LY, editors. Jakarta: EGC; P. 223.
- Karyadi, E., (2002), *Hidup Bersama Penyakit Hipertensi, Asam Urat, dan Penyakit Jantung*, Jakarta: Intisari Mediatama.
- Kemkes RI. (2013). *Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia*. Diunduh pada tanggal 13 Juli 2017 dari <http://dpkes.go.id>
- Khomsan, A., et al, (2004), *Pengantar Pangan dan Gizi*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Klabunde R. E. (2007). *Cardiovascular physiology concepts*. Diakses 29 Juli 2017 <http://www.cvphysiology.com/Blood%20Pressure/BP025.htm>.,
- Knowles, Malcolm. (1979). *The Adult Learning (thirt Edition)*, Houston, Paris, London, Tokyo: Gulf Publishing Company.
- Krisnatuti D, Yenrina R. (2005). *Perencanaan Menu Bagi Penderita Jantung Koroner*. Jakarta: Trubus Agriwidya.
- Krummel, D.A., (2004), *Medical Nutrition Therapy in Cardiovascular Disease*. In: Mahan, L.K. & Escott-Stump, S., ed. *Krause's Food, Nutrition, & Diet Therapy 11th Edition*. USA: Elseveir, 860-899.
- Larasati, Danish Davina Sekar (2014) *Hubungan Antara Stres Dan Kejadian Hipertensi Pada Perawat Di RS PKU Muhammadiyah Surakarta*. Skripsi, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Ledikwe JH, Blanck HM, Khan LK, Serdula MK, Seymour JD, Tohill BC, Rolls BJ. (2006). *Dietary Energy Density Is Associated With Energy Intake And Weight Status In US Adults*. Am J Clin Nutr. 83(1): 1362-1368.

- Lewis, Sharon, M., Heitkemper, Margaret, M., & Direksen, Shannon. (2000). *Medical Surgical Nursing; assessment and management of clinical problem*. Fifth edition. St. Louis : Cv. Mosby.
- Lilyasari O. (2007). *Hipertensi dengan Obesitas: Adakah Peran Endotelin-1*. Jurnal Kardiologi Indonesia: Vol. 28. No. 6. November 2007.
- Lintong, P. (2006). *Buku Patologi Sistem Endokrin*. Manado: Bagian Patologi Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi Manado
- Lovibond, S. H. & Lovibond P. F. (1995). *Manual for the depression anxiety stress scales*. The Psychology Foundation of Australia Inc.
- Low S, Chin MC, Deurenberg-Yap M. (2009). *Review On Epidemic Of Obesity*. *Ann Acad Med Singapore* Vol.38 P.57-65.
- Margaret MH, June S, Neal T, Pam S, Aaron RF, (2000). *Associations Of Fat Distribution And Obesity With Hypertension In A Bi-Ethnic Population: The ARIC Study*. *Obesity Research* Vol. 8 No. 7 October 2000.
- Marliani, L. (2007). *100 Question & Answers Hipertensi*. Jakarta : Elek Media Komputindo.
- Mihardja, L.(2009). *Faktor yang Berhubungan dengan Pengendalian Gula Darah pada Penderita Diabetes Mellitus dalam Majalah Kedokteran Indonesia*. Jakarta
- Mlinar B, Marc J, Janez A, Pfeifer M. (2007), *Molecular Mechanisms Of Insulin Resistance And Associated Diseases*. *Clinica Chimica Acta*. 375: 20-35.
- Mohan Anjana, Sreedharan Sandeep, Raj Deepa, Karani Santhanakrishnan Vimalaswaran, Syed Farooq, and Viswanathan Mohan. (2004), *Visceral and Central Abdominal Fat and Anthropometry in Relation to Diabetes in Asian Indians*. *Diabetes Care*. 27(12): 2948-53.
- Murray RK, Grammer DK, Rodwell V, (2009), *Biokimia Harper*. Jakarta: EGC 225-249.
- Notoatmodjo Soekidjo. (2010), *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Nurkhalida, (2003), *Warta Kesehatan Masyarakat*, Jakarta: Depkes RI.
- Nuzrina R, Wiyono S. (2010). *Biaya Bahan Makanan, Densitas Energi Makanan Dan Status Gizi Wanita Pedagang Pasar Kebayoran Lama Jakarta Selatan*. *NUTRIRE* 2(1):1-10.
- Oktavia Lilyasari. (2007), *Hipertensi Dengan Obesitas: Adakah Peran Endotelin-1?*, *J Kardiol Ind*; 28: 460-75.
- Palmer *et al*, (2007), *Tekanan Darah Tinggi*, Jakarta: Erlangga.

- Parker ED, Widome R, Nettleton J a., Pereira M a. (2010), *Food Security And Metabolic Syndrome In U.S. Adults And Adolescents: Findings From The National Health And Nutrition Examination Survey, 1999-2006*. Ann Epidemiol. 2010;20(5):364–70.
- Patricia A., Potter & Anne Griffin Perry. (2006). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, dan Praktik*, Edisi 4, Volume II. Jakarta: EGC.
- Potter. P.A. & Perry, A.G. (2008). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses Dan Praktek*. Jakarta: EGC
- Pradana, A. (2014). *Hubungan Antara Indeks Massa Tubuh (IMT) Dengan Nilai Lemak Viseral*. Dilihat 10 April 2017 <http://eprints.undip.ac.id/44412/9/ADHITYA_PRADANA_22010110120064_BAB_5_KTI.pdf>;
- Pusat Data dan Informasi Kemenkes. (2013). *Situasi dan Analisis Diabetes*. Jakarta : Kementerian Kesehatan
- Ramayulis, Rita. (2010). *Menu dan Resep Untuk Penderita Hipertensi*. Jakarta: Penebar Plus.
- Rasmun. (2004). *Stres, Koping dan Adaptasi*. Jakarta: CV. Sagung Seto.
- Rimbawan dan A. Siagian., (2004), *Indeks Glikemiks Pangan*, Bogor: Penebar Swadaya.
- Riset Kesehatan Dasar. (2007). *Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*, Departemen Kesehatan, Republik Indonesia
- Rohman, M S. (2007), *Patogenesis dan Terapi Sindroma Metabolik*. J Kardiol Ind: 28: 160-8.
- Rômulo AF, Clara S.C, Camila B, Arli R, Ismael F. (2007), *The use of bioelectrical impedance to detect excess visceral and subcutaneous fat*. J Pediatr (Rio J). 83(6):529-534.
- Ronny, et al., (2010). *Fisiologi kardiovaskular*. Jakarta: EGC.
- Rusdi & Nurlaela Isnawati, (2009), *Awas! Anda Bisa Mati Cepat Akibat Hipertensi & Diabetes*, Yogyakarta: Power Books (IHDINA).
- Rutter MK. (2013) *Epidemiologi Evidence Against a Role for C-Reactive Protein Causing Leptin Resistence*. European Journal Of Endocrinology 168 101–106
- Sanjaya, I Nyoman. (2006). *Pola Konsumsi Makanan Tradisional Bali sebagai Faktor Risiko Diabetes Melitus Tipe II di Tabanan*

- Saputri, DE (2010). *Hubungan Stres Dengan Hipertensi Pada Penduduk Di Indonesia Tahun 2007 (Analisis Data Riskedas 2007)*. Universitas Indonesia
- Schrier, R. W., (2000). *Manual of Nephrology*. 5 ed. USA: Lippincott Williams & Wilkins.
- Schroder H, Covas M, Elosua R, Mora J, Marrugat J. (2008). *Diet Quality And Lifestyle Associated With Free Selected Low-Energy Density Diets In A Representative Spanish Population*. *European Journal Of Clinical Nutrition*. 62:1194–1200.
- Schroder H, Vila J, Marrugat J, Covas MI. (2008). *Low Energy Density Diets Are Associated With Favorable Nutrient Intake Profile And Adequacy In Free-Living Elderly Men And Women*. *J. Nutr*. 138:1476-1481.
- Schteingart, D. : (2006) *Pankreas Metabolisme Glukosa dan Diabetes Melitus. Dalam: Buku Patofisiologi Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*. Edisi 6 Volume 2. Jakarta. p. 1259-66
- Sheps, S. G. (2005). *Mayo Clinic Hipertensi, Mengatasi Tekanan Darah*. Jakarta: PT Intisari Mediatama.
- Sihombing, M., (2010), *Hubungan Perilaku Merokok, Konsumsi Makanan/Minuman, dan Aktifitas Fisik dengan Penyakit Hipertensi pada Responden Obes Usia Dewasa di Indonesia*, *Majalah Kedokteran Indonesia*, Volume 60, Nomor: 90.
- Siregar, S. (2013). *Statistik Parameter Untuk Penelitian*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sjahriar, Rasad. (2005), *Radiologi Diagnostik. 2nd. Ed. Ekayuda I, editor*. Jakarta: Badan Penerbit FKUI; P. 13.
- Smeltzer, B. (2001). *Keperawatan Medikal Bedah*, Jakarta: EGC, Edisi 8 Vol 2.
- Smeltzer, Suzanne dan Bare, Brenda G. (2002). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta : EGC.
- Sofiyana.L.I. (2011). *Hubungan Antara Stress Dengan Konsep Diri Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2*. Skripsi. FK UNRI. Pekanbaru
- Sudjana, H.D. (2005). *Strategi Pembelajaran*. Bandung: Falah Production.
- Sugiharto, Aris. (2007). *Faktor-Faktor Risiko Hipertensi Grade II Pada Masyarakat di Kabupaten Karanganyar*. Diakses 22 Maret 2017, <[http://Prepository.ac.id](http://Prepository.ac.id;);,>
- Sujaya, I Nyoman. (2009). *“Pola Konsumsi Makanan Tradisional Bali sebagai Faktor Risiko Diabetes Mellitus Tipe 2 di Tabanan.”* *Jurnal Skala Husada* Vol. 6 No.1 hal: 75-81
- Sukkur A. (2009). *Hubungan Hipertensi dengan Lingkar Pinggang*. Skripsi Poltekes Surabaya. Dilihat pada 25 Maret 2017

<<http://ml.scribd.com/doc/80325792/Hubunganhipertensidengan-lingkarpinggang>>.

Sulastrri, D, Rahmat Feryadi, Husnil Kadri (2012) *Hubungan Kadar Profil Lipid dengan Kejadian Hipertensi pada Masyarakat Etnik Minangkabau di Kota Padang Tahun 2012*. Vol 6 no 1. Di unduh pada tanggal 12 Juli 2017 di <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka>

Suliswati., 2005, Konsep Dasar Keperawatan Kesehatan Jiwa, Jakarta : EGC

Suoth, M., Bidjuni, H., Malara, R.T. (2014). *Hubungan Gaya Hidup dengan Kejadian Hipertensi di Puskesmas Kolongan Kecamatan Kalawat Kabupaten Minahasa Utara*. Unsrat ejournal Vol.2 No.1.

Supariasa, D. (2001). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.

Syaifuddin, (2006), *Anatomi Fisiologi untuk Mahasiswa Keperawatan Ed-3*. Monica Ester, editor. Jakarta: EGC.

Tandra, H. (2008). *Segala Sesuatu Yang Harus Anda Ketahui Tentang Diabetes: Panduan lengkap Mengenal dan Mengatasi Diabetes dengan Cepat dan Mudah*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama

Tarwoto. (2012). *Keperawatan Medikal Bedah Gangguan Sistem Endokrin*. Jakarta: Trans Info Medikal.

Tchernof, A dan Després, J. P. (2013). *Pathophysiology Of Human Visceral Obesity*. *Physiol Rev*. 93.

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.

Uauy R, Díaz E. (2005), *Consequences Of Food Energy Excess And Positive Energy Balance*. *Public Health Nutr*, 2005 ; 8(7A):1077–99.

Von Eyben FE et al. (2003). *Intra-abdominal obesity and metabolic risk factors: a study of young adults*. *Int J Obes Relat Metab Disord*. 27:941-949.

Whinkelmayer WC et al. (2005). *Habitual Caffeine Intake And The Risk Of Hypertension In Women*, *JAMA* 294: 2330-2335.

WHO, (2001), *WHO/ISH hypertension guidelines*, dilihat 10 Februari 2017 <<http://www.who.int/>>.

WHO. (2011) *Top 10 Causes of Death*. Dilihat 25 April 2017, <www.who.int/mediacentre/factsheets/fs310/en/>.

WHO. (2013). *Global Health Observatory (GHO) Raised Blood Pressure Situation and Trends*, diakses tanggal 28 April 2017, <http://who.int/gho/ncd/risk_factors/blood_pressure_prevalence_text/en/>.

- Wijayakusuma, H.M., (2000). *Ramuan Tradisional Untuk Pengobatan Darah Tinggi*. Jakarta: Swadaya.
- Wildman RP et al. (2005). *Are Waist Circumference And Body Mass Index Independently Associated With Cardiovascular Disease Risk In Chinese Adults?* Am J Clin Nutr. 82:1195–202.
- William, 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.
- Williams PT, Satariano WA. (2005), *Relationships Of Age And Weekly Running Distance To BMI And Circumferences In 41 582 Physically Active Women. Obesity*. 2005; 13: 1370-80.
- Wiryowidago, S & Sitanggang, M., (2002), *Tanaman Obat untuk Jantung, Darah Tinggi, & Kolesterol*, Jakarta: PT Agromedia Pusaka.
- World Health Organization (WHO). (2008). *The global burden of disease: 2004 update*. WHO. Dilihat Kamis, 10 April 2017, <[www.who.int/evidence/bod](http://www.who.int/evidence/bod;);.
- World Health Organization. (2016). *Global Report on Diabetes*. WHO. France. Available from : <http://who.int/diabetes/global-report/en>. (Accesed 16 April 2016)
- Yosep, Iyus. (2009). *Keperawatan Jiwa*. Bandung : PT Rapika Aditama.
- Yuliasih, W. *Obesitas Abdominal Sebagai Risiko Peningkatan Kadar Glukosa Darah*. Artikel Penelitian.
- Zieve, David. (2012). Hypertension – Overview. 2012. [<http://nlm.nih.gov/medlineplus/ency/anatomyvideos/000072.htm>]. Diakses Pada 18 Juni 2017.