

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. (2012). The Silent killer. Diakses tanggal 1 Agustus 2012, dari <http://stikesyarsi.ac.id/index.php/artikel/93-the-silent-killer.html>.
- Armilawaty., Amalia, Husnul., Amiruddin, Ridwan. (2007). Hipertensi dan faktor risikonya dalam kajian epidemiologi. Bagian epidemiologi FKM UNHAS. Diakses tanggal 6 Agustus 2012, dari <http://ridwanamiruddin.com/2007/12/08/hipertensi-dan-faktor-risikonya-dalam-kajian-epidemiologi/>.
- Bahari, Hamid. (2011). *Segudang keampuhan sirsak untuk kesehatan dan kecantikan*. Jakarta: Laksana.
- Carter, Michael A. (2006). Gout. In Price, S.A, Wilson, L.M. *Patofisiologi konsep klinis proses-proses penyakit jilid 2*. Edisi 6. EGC. Jakarta.
- Diennazola, Renda. (2012). Manfaat si Hitam Langka. Tabloid agribisnis dwi mingguan. Diakses tanggal 2 Agustus 2012, dari [http://www.agrinaonline.com/show\\_article.php?rid=12&aid=3530](http://www.agrinaonline.com/show_article.php?rid=12&aid=3530).
- Ditjen Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan. (2006). Pharmaceutical Care Hipertensi. Departemen Kesehatan RI. Jakarta. Diakses tanggal 1 Agustus 2012 dari, <http://ebooks.lib.unair.ac.id/Files/disk1/22/adIn--departemen-1089-1-12034104-i.pdf>.
- Depkes RI. (1995). *Materia Medika Indonesia*. Jilid VI. Cetakan Keenam. Jakarta: Direktorat Jenderal Pengawasan Obat Dan Makanan.
- Depkes RI. 2006. *Pedoman Teknis Penemuan dan Tatalaksana Penyakit Hipertensi*. Depkes, Jakarta.
- Feig DI, Kang DH, Johnson RJ. 2008. Uric Acid and Cardiovascular Risk. *N Eng J Med*, pp: 1811-21.
- Guyton & Hall.( 2008). *Buku ajar fisiologi kedokteran*. Edisi 11. EGC. Jakarta.
- Hastomi, I., dan Sujayana, Engga. (2011). *Gempur habis ragam penyakit dengan sirsak*. Yogyakarta: Cahaya Atma Pustaka.
- Halberstein, R.A.. Medicinal Plants : Historical and cross-cultural usage pattern. *Ann Epidemiol*. 2005.

- Heinig M and RJ Johnson. 2006. Role of Uric Acid in Hypertension, Renal Disease, and Metabolic Syndrome. *Cleveland Clinic Journal of Medicine*, pp: 1059-64.
- Irza, Syukraini. (2009). Analisis Faktor Risiko Hipertensi pada Masyarakat Nagari Bungo Tanjung Sumatera Barat . Medan: Fakultas Farmasi USU.
- Kamus Kedokteran Dorland. (2008). Edisi 28. EGC. Jakarta.
- Lawrence, G.S. (2004). *Implikasi Klinis Disfungsi Endotel dan Radikal Bebas*. . Makassar: Unit Riset Vascular, bagian Patologi, FK Unhas, RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo.
- Loew D and M. Kaszkin.. Approaching the problem of bioequivalence of Herbal Medicinal Products. *Phytother Res*. 2002.
- Muktiani. (2011). *Khasiat dan cara olahan sirsak untuk kesehatan dan bisnis makanan*. Yogyakarta: Pustaka baru press.
- Mustafiza, pramadya vardhani. (2010). Hubungan antara hiperurisemia dengan hipertensi. Surakarta: Fakultas kedokteran Universitas Sebelas Maret.
- Niskanen LK, Laaksonen DE, Nyysonen K, Alfthan G, Lakka HM, Lakka TA, Salonen JT. 2004. Uric Acid Level as a Risk Factor for Cardiovascular and All Cause Mortality in Middle Aged Men: A Prospective Cohort Study. *Arch Intern Med*, pp: 1541-46.
- Putri, Laras. (2011). P4 Molecular Modelling. Diakses tanggal 2 Agustus 2012 dari, <http://www.scribd.com/doc/55105548/p4-Molecular-Modeling>.
- Ridwana, Vicky. 2012. Apakah Pengertian Hipertensi ? Definisi Hipertensi – Penyebab Hipertensi diakses tanggal 30 Juli 2012, dari <http://ridwanaz.com/kesehatan/apakah-pengertian-hipertensi-hipertensi-adalah/>.
- Rohaendi. (2008). Hipertensi. Diakses tanggal 1 Agustus 2012 dari, <http://rohaendi.blogspot.com/2008/06/hipertensi.html>.
- Sangi, M., M. R. J. Runtuwene., H. E. I. Simbala dan V. M. A. Makang. (2008). Phytochemical analysis of medicine plant in north  
Medan: Fakultas MIPA UNSRAT Manado

- Sidabutar, R.P., dan Wiguno, P., 1990, *Hipertensi Essensial*, Dalam: Suparman dan Sarwono Waspadji: Ilmu Penyakit Dalam, Jilid II, Balai Penerbit FK UI, Jakarta.
- Sugiharto, Aris., Hadi saputro, Suharya., Adi, Sakundarno., chasani, Shofa. (2012). Faktor-Faktor Risiko Hipertensi Grade II Pada Masyarakat(Studi Kasus di Kabupaten Karanganyar). UNDIP semarang.
- Suharti., Arifin, Helmi., Irma, Hadira Fitri Linda. (2009). Efek Proteksi Ekstrak Daun Surian ( *Toona sureni* (Blume)Merr.) terhadap gangguan fungsi endotel pembuluh darah tikus. Padang: Fakultas Farmasi Universitas Andalas.
- Yudiantoro, Mohammad. (2009). Hipertensi Essensial. in Aru W. Sudoyo, *et al.*, (Eds.), *Buku ajar ilmu penyakit dalam*. Jakarta : interna publishing.
- Wahdah, dr. nurul. (2011). Menaklukan hipertensi dan diabetes. Multipress, Yogyakarta.
- Wendarningtyas, Astari. (2011). Uji toksisitas akut ekstrak aktif buah sirsak ratu (*Annona muricata* linn) dan sirsak hutan (*Annona glabra*) sebagai potensi antikanker. Diakses 5 agustus 2012 dari <http://repository.inh.ac.id/handle/123456789/54154>