

## DAFTAR PUSTAKA

- AHA (American Heart Association). (2013). *High Blood Pressure*. Amerika: American Heart Association.
- Anggara, FHD & Prayitno, N. (2013). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Tekanan Darah di Puskesmas Telaga Murni, Cikarang Barat Tahun 2012. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Vol. 5, No. 1*.
- Atlas, S. A. (2007). The Renin-Angiotensin Aldosteron System: Pathophysiological Role and Pharmacologic Inhibition. *Supplement to Journal of Managed Care Pharmacy*, 9-20.
- Chen, M. A. (2014, 13 Mei). *High Blood Pressure*. Diakses 16 Maret 2015, dari <http://www.nlm.nih.gov/medline/ency/article/000468.htm>
- Depag. (2009). *Al-Qur'an al-Karim*. Bandung: CV. Diponegoro.
- Depkes. (2008). *Riset Kesehatan Dasar (RIKESDAS) 2007*. Jakarta: Depkes RI.
- Depkes. (2013). *Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) 2013*. Jakarta: Depkes RI.
- Gray, H. H. (2005). *Lecture Notes Kardiologi Edisi Keempat*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Guyton, Arthur C & J. E. Hall. (2007). *Fisiologi Kedokteran*. Jakarta: EGC.
- Hartono, Ibnu S. E. (2009). *Pengaruh Mengkudu (Morinda citrifolia) Terhadap Hipertensi pada Kelompok Usia Lanjut*. Yogyakarta: FKIK UMY.
- Herawati, W. D. (2013). *Teknik Budidaya Tanaman Teh*. Yogyakarta: Trans Idea Publishing.
- Husnaniyah, Dede. (2010). *Perbandingan Daya Guna Mengkudu (Morinda citrifolia) dan Seledri (Apium graveolans L) Terhadap Tekanan Darah Penderita Hipertensi*. Skripsi tidak diterbitkan. Yogyakarta: FKIK UMY.
- JNC (Joint National Committee), 7th. (2003). *The Seventh Report of the Joint National Committee on Prevention, Detection, Evaluation, and Treatment of High Blood Pressure*. Amerika: National High Blood Pressure Education Program.
- Lee, Hae Young & Oh, Byung Hee. (2010). Aging Arterial Stiffness. *Official Journal of the Japaness Circulation Society*.

- Leite *et al.* (2015). Electrochemical Characterizatiton of Scopoletin, a 7-Hydroxy-6-Methoxy-Coumarin. *International journal of Electrochemical Science*, 5714-5725.
- Lewington, S. (2002). Age-Specific Relevance of Usual Blood Pressure to Vascular Mortality: a Meta-Analysis of Individual Data for One Million Adults in 61 Prospective Studies. *The Lancet* , 1903-1913.
- Liliana, W. 2005. *Kajian Proses Pembuatan Teh Herbal Dari Seledri (Apium graveolens L)*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Mancia, G. (2013). 2013 ESH/ESC Guidelines for the Management of Arterial Hypertension. *Journal of Hypertension* , 1281-1357.
- McCance, K. L. (2006). *Pathophysiology The Biologic Basis for Disease in Adults and Children*. USA: Elsevier.
- Morgan, T & Stephen Harrap. (2007). Hypertension in the Asian Pacific Region the Problem and the Solution. *Hypertension in the Asian Pacific Region*. Beijing: *The Asian Pacific Society of Hypertension*.
- Nelson, S. C. (2003). Morinda citrifolia L. Rubiaceae (Rubioideae) Coffee family. *Species Profies for Pacific Island Agroforestry* , 1-13.
- Rakhmawati, S. (2013). *Hubungan Antara Derajat Hipertensi pada Pasien Usia Lanjut dengan Komplikasi Organ Target di RSUP Dokter Kariadi Semarang Periode 2008-2012*. Semarang: Undip. Diakses tanggal 26 Agustus 2015, dari <http://eprints.undip.ac.id/44168/>
- Riduwan. (2005). *Belajar Mudah Penelitian untuk Guru-Karyawan dan Peneliti Pemula*. Bandung: Alfabeta.
- Singh, D. R. (2012). *Morinda citrifolia L.* (Noni): A Review of the Scientific Validation for its Nutritional and Therapeutic Properties. *Journal of Diabetes and Endocrinology Vol. 3* , 77-91.
- Sugiyono. (2005). *Metode Penelitian Administrasi*. Bandung: Alfabeta.
- Sujarweni, V. W. (2014). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Yogyakarta: Penerbit Gava Media.
- Tista, Gusti N. B. (2011). *Pemberian Ekstrak Buah Mengkudu (Morinda citrifolia L) Menurunkan Tekanan Darah Tikus Putih Jantan Galur Wistar (Rattus norvegicus) yang Hipertensi*. Bali: Universitas Udayana.

- Tony, H. 2003. Mengkudu, Khasiat dan Peluang Usahanya. Semarang: CV. Aneka Ilmu
- Tortora, G. J. (2006). *Principles of Anatomy and Physiology*. USA: Biological Sciences Textbooks Inc.
- Waha, M. G. (2000). *Sehat dengan Mengkudu*. Jakarta: MSF Group.
- Wahdah, N. (2011). *Menaklukkan Hipertensi dan Diabetes (Mendeteksi, Mencegah Dan Mengobati Dengan Cara Medis dan Herbal)*. Yogyakarta: Multi Press.
- Wang, Mian-Ying, Lin Peng, Vicki Weidenbacher-Hoper, Shixin Deng, Gary Anderson, & Brett J. West. (2012). Noni Juice Improves Serum Lipid Profiles and Other Risk Markers in Cigarette Smokers. *The Scientific World Journal* Vol. 2012.
- Winarti, C. (2005). Peluang Pengembangan Minuman Fungsional dari Buah Mengkudu (*Morinda citrifolia L.*). *Jurnal Litbang Pertanian*, 149-155.
- WHO. (2013). *High Blood Pressure Global and Regional Overview*. Geneva: WHO.
- WHO. (2013). *High Blood Pressure Global and Regional Overview*. New Delhi: WHO.
- Yogiantoro, M . (2007). Hipertensi Esensial. In Sudoyo A. W. et al, *Ilmu Penyakit Dalam* (pp. 599-600). Jakarta: Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam FK UI.
- Yoon, S. S. (2012). Hypertension Among Adults in the United States, 2009-2010. *NCHS (National Centres for Disease Control)*, 1-7.