

DAFTAR PUSTAKA

- Angraini. (2012). *Super Komplit Pengobatan Darah Tinggi*. Araska. Yogyakarta.
- Asmawati Nurngaini. (2015) *Efektivitas Rebusan Seledri Dalam Menurunkan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi Di Posyandu Lansia Kelurahan Pajar Bulan Kecamatan Way Tenong Lampung Barat*. Jurusan Keperawatan Poltekkes Tanjungkarang. Email: Nurngaini.asmawati@ymail.com
- Asmawati, dkk. (2016). *Efektivitas Rebusan Seledri Dalam Menurunkan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi Di Poyandu Lansia Kelurahan Pajar Bulan Kecamatan Way Tenong Lampung Barat*. Keperawatan Poltekes Tanjung Karang.
- Azizah. (2011). *Keperawatan Lnajut Usia*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Bernadier, C.D. (2008). *Nutritional Biochemistry*. Di dalam Handbook of Nutrition and Food, C.D. Bernadier, J. W. Taylor, E. B. Feldman. Boca Raton : CRC Press, Taylor and Francis Grup.
- Cakrawati, D dan Mustika. (2012). *Bahan Pangan Gizi, dan Kesehatan*. Bandung : Alfabeta.
- Dahlan, S. (2016). *Besar sampel dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta : Epidemiologi Indonesia.
- Departemen Kesehatan RI, (2012), *Hipertensi Faktor Risiko Utama Penyakit Kardiovaskuler*. Pusat Komunikasi Publik Sekretariat Jenderal Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Press Kemenkes RI, Jakarta.
- Dewi. B. K. (2018). *7 Manfaat Camilan Batang Seledri Yang Sedang Hits*. <https://aura.tabloidbintang.com>. Diakses pada tanggal 29 Juli 2019.
- Dinkes Provinsi Lampung. (2018). *Profil Kesehatan Provinsi Lampung Tahun 2018*. Bandar Lampung.
- Halimah & Ekwantini, Rosa Delima. (2014). *Jus Seledri (Apium Graveolens) Menurunkan Tekanan Darah Tikus Rattus Strain Wistar dengan Hipertensi*.
- Hariana. (2006). *Tumbuhan obat dan khasiatnya*. Seri 3. Wisma Hijau Jl. Raya Bogor Km. 30 Mekarsari, Cimanggis, Depok 16952. Penebar Swadaya.
- Hastuti, dkk, (2016). *Pengaruh Daun Seledri Dan Daun Blimbing Wuluh Terhadap Tekanan Darah Pada Lansia Hipertensi di Desan Pondok*

Kecamatan Ngadirojo Kabupaten Wonogiri. Keperawatan STIKes Kusuma Husada Surakarta.

- Hernani. (2009). *Pengaruh Pemberian Ekstrak Daun Belimbing Wuluh Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Hewan Uji*. Jurnal Pascapanen 6(1) 2009: 54-61.
- Intang, dkk. (2016). *Pengaruh Pemberian Air Rebusan Seledri (Apium Graveolens) Terhadap Penurunan Tekanan Darah Sistolik Dan Diastolik Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Puuwatun Kota Kediri Tahun 2016*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Halu Oleo.
- Junaedi, Edi, Sp,Msi. (2013). *Hipertensi Kandas Berkat Herbal*. Jakarta: Fmedia, 2013
- Mulyani. (2013). *Pengaruh Ekstrak Daun Belimbing Wuluh (Averrhoa Bilimbi L.) Terhadap Penurunan Tekanan Darah Tikus Putih Jantan (Rattus Norvegicus) Hipertensi*: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Prodi D3 Fikes Universitas Sains Alquran Wonosobo.
- Notoatmojo. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Renika cipta.
- Nuryanti. (2011). *Pengaruh Pemberian Air Rebusan Seledri Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi Di PSTW BUDHI DHARMA Bekasi Tahun 2011*. Bekasi: Sekolah Tinggi Ilmu Keperawatan Medistra Indonesia Bekasi.
- Pontoh Arimina H.(2014). *Pengaruh Pemberian Air Rebusan Daun Belimbing Wuluh Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi*. Akademi Kebidanan Griya Husada, Jl. Dukuh Pakis Baru II no.110 Surabaya. Email : admin@akbid-griyahusada.ac.id
- Price, A. Dalam aplikasi NANDA NICNOC. (2015).
- Putri. S. D. (2015). *Begitu Banyak Khasiat Daun Seledri, Selain Bersihkan Ginjal*. Makassar.tribunnews.com. Diakses pada tanggal 29 Juli 2018.
- Rachmawati, dkk.(2014). *Pengaruh Daun Seledri Dan Daun Blimbing Wuluh Terhadap Tekanan Darah Pada Lansia Hipertensi di Desan Pondok Kecamatan Ngadirojo Kabupaten Wonogiri*. Keperawatan STIKes Kusuma Husada Surakarta.
- Reily, C. (2002). *Mineral*. Di dalam The Nutrition Handbook for food processor. C.J.K. Henry dan C. Chapman (eds). Cambridge : Woodhead Publishing. LTD.
- Roscoe. (1975). *Metode Penelitian*. Jakarta: Salemba Empat.

Saputra Oktadoni. (2013). *Khasiat Daun Seledri (Apium graveolens) Terhadap Tekanan Darah Tinggi Pada Pasien Hiperkolestrolemia*. Lampung : Fakultas Kedokteran Universitas Lampung.

Septiatin Atin. (2009). *Apotik Hidup dari Tanaman Buah*. Cet. I. Bandung : Yrama Widiya.

Soeryoko, Hery (Ed). (2010). *20 Tanaman Obat Terpopuler Penurun Hipertensi*. Yogyakarta: C.V Andi Offset. 130 halaman.

Suhardjono. (2014). *Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta : ISBN

Undang-undang Kesehatan No.36 tahun 2009 pasal 139

World Health Organization (WHO). (2018). Hypertension fact sheet. Departemen of Sustainable Development and Healthy Environments. http://www.searo.who.int/linkfiles/non_communicable_diseases_hypertension-fs.pdf.

World Health Organization. (2011). *Hipertension Fact Sheet 2011*. World Health Organization.

Wulandari Ari. (2011). *Cara Jitu Mengatasi Hipertensi*. Yogyakarta : C.V AndI.