

## DAFTAR PUSTAKA

- Agoeset al.2011. Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Faktor Resiko Hipertensi Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia Di Dinoyo III Malang.
- Al Mheid I. 2013.*Vitamin D and Cardiovascular Disease: Is the Evidence Solid?*European Heart Journal 34(48):3 691-8.
- Bunga. 2015. Bilogi Tanaman Kedelai. Malan; Balai Penelitian Tanaman Aneka Kacang Dan Umbi.
- Brunner &Suddart (2013).*Buku Ajar Keperawatan Medical BedahEdisi 8 Volume 2 Jakarta*.ECG.
- Dinkes-Ponorogo.Org. (2017).*Profil Kesehatan*. Org.
- Diffey, B Climate Change , Ozone Depletion and The Impost On Ultra-Violet Exposure Of Humen Skin. *Phys Med Biol*, 2004.49(1);P.RI-II.
- Estiningsih, H.S. 2012. Hubungan Indeks Tubuh dan Faktor Lain dengan Kejadian Hipertensi pada Kelompok Usia 18-44 Tahun di Kelurahan Sukamaju Depok Tahun 2012. Skripsi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- Grenn.TJ. Y. 2006.*Mayo Clinic Hipertensi*.PT.Duta Prima: Jakarta.
- Gropper dan Groff.2009. *Advanvanned Nutrition and Human Metabolim*.Ed.Canada:Word sworth:2009.
- Guang YJ.2011.1,25-dhydroxyvitamin D3 Supresses Renin Gene Transcription by Blocking the Aktivty of the cyclic AMP response element in the renin gene promoter, *J BiolChem* 20011;282(41):29281-30.
- Hermawan Desy, Sri dan Sunarti. 2012. Efek Asupan Vitamin D Terhadap Tekanan Darah Sistolik Tikus Putih (Rattus Norvegicus). *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*.
- Hidayat.A.,Almul Aziz.(2010). *Metode Penelitian Kebidanan Dan Teknik Analisa Data*. Jakarta. Salemba.Medika.
- Kemenkes RI.(2014). Infodantin- Hipertensi. 1-2.
- Kennel Kurt, MD; Drake Mattew T, MD, Phd; and Hurley. Daniel L, MD. Vitamin D Deficiency in Adults; When to Test and How to Treat.Concise Review for Clinicians, Mayo Foundation For Medical Education and Research. *Mayo Clin Proe*.2010;85(8):752-758.

- Kowalak.2016. TerapiHipertensi. Bandung: Qonita.
- Li YC. Vitamin D Regulation of the Renin Angiotensin System;Mechanism and Implication. (Series Online)2007 (cited 2011July 20). Available From: [URL:http://www.Unimet.edu/an 2007](http://www.Unimet.edu/an 2007).
- Mayor GC.FranciseA.SuplementationWith Calcium + Vitamin D Enhances the Beneficial Effect of weight Loss On Plasma Lipid and Lipoprotein Concentrations. America Journal Clinical Nutrition.2007:85(1);54-9.
- Nurarif.A. H. danKusuma.H.(2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis& Nanda Nic-Noc*.Jogjakarta; MediAction.
- Nurbazlim M. 2013. Effect of Sun Exposure On 25(OHD) Vitamin D ConcretionIn Urban and Rural WomenIn Malaysia. AsiaPasific Journal Of Clinical Nutrition.2013; 22(3): 391-9.
- Nursalam .(2009). *Proses Dan Dokumentasi Keperawatan: Konsep Dan Praktik*.Jakarta:SalembaMedika.
- Nursalam.(2013). *Metode Penelitian Ilmu Keperawatan*, Jakarta: Salemba Medika.
- Portal Rakyat.2011.*Penderita hipertensi terus meningkat*. Di ambildari[\(http://lifestyle.kompas.com/1404008/Penderita\\_Hipertensi\\_Terus\\_Meningkat\)](http://lifestyle.kompas.com/1404008/Penderita_Hipertensi_Terus_Meningkat).(diaksespada tanggal23 April,2017).
- Prieti et al; 2013 Leture Notes Kardiologi Edisi 4. Jakarta. Erlangga Medical Series; Cefaliet al.2016. Faktor-faktor yang berhubungan dengan Hipertensi Pada Lansia di Desa Sigaol Simbolon Kabupaten Samosir Tahun 2013.Jurnal USU.2016:2.
- Riwidikdo. H.,2008. *Statistik Kesehatan, Mitra Cendikia Press*,Yogyakarta.
- Robert, Ek. 2010. Terapi Hipertensi. Jakarta
- Ruhyanudin, Faqih.2007. *Asuhan Keperawatan Klien Dengan Gangguan System Kardiovaskuler*, Jogjakarta: Mitra Cendikia Press.
- Sidabutar RP,.Hipertensi Ensensial. Ilmu Penyakit Dalam Jilid II. Jakarta: BalaiPenerbit FK-UI.2009.
- Siti Setiati .2008. Pengaruh Pajanan Sinar Matahari Ultraviolet B Bersumber Dari Sinar Matahari Terhadap Konsentrasi Vitamin D(25(OH)D) dan Hormon Paratiroid pada Perempuan Usia Lanjut Indonesia. Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional.
- Smeltzer SC , Bare BG. *Textbook of Medical-Surgical Nursing*.Jakarta.Penerbit Buku Kedokteran ECG;2002.

Sugiyono.2010. Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif,dan R &D.Bandung;Alfabeta.

Sugiyono.2013. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*.Bandung: Alfabeta.

Tyas. 2015. Data penyakit Hipertensi. Di ambil dari [www.ilmukesehatan.com](http://www.ilmukesehatan.com) (diakses pada tanggal 23 april 2017).

World Healt Organization (WHO).2008./International Society of Hypertension Statement on Management of Hypertension J Hypertension. 2008.

WortsmanJ, MatsuokaI,ChenTc, Lu Z, Holick MF. Decreaset bioavailability Of vitamin D On Obesity.2002.American Journal Clinical Nutrition; 72; 690-93.

Yosephin, khomsan, danBriawan.2014. Peranan Ultraviolet B Sinar Matahari.Jurusan Gizi Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Bengkulu. Departemen Ilmu Gizi Masyarakat Fakultas Ekologi Manusia Institut Pertanian Bogor

