

DAFTAR PUSTAKA

- Agoes , A. H., & Achdiat, A. A. (2010). Penyakit di Usia Tua. Jakarta Penerbit Buku Kedokteran : EGC
- Aiska. G. S & Chandra, A. (2014) Perbedaan Penurunan Tekanan Darah Sistoli Lanjut Usia yang diberi jus tomat (*Lycopersicum Commune*) Dengan Kulit dan Tanpa Kulit. *Journal of Nutrition College* 2014; 3(1);158-162
- Bangun, AP.(2002). Terapi jus dan ramuan tradisional untuk hipertensi. Jakarta: Argo Media Pustaka
- Bangun, AP.(2013). Terapi *jus dan ramuan tradisional untuk hipertensi*. Jakarta; Argo Media Pustaka
- Buckamn, R & Westcott, P(2010). Seharusnya anda ketahui tentang tekanan darah tinggi. Yogyakarta: PT. Citra Aji Parama
- Budiarto, E.(2004) Biostatistik untuk kedokteran dan kesehatan masyarakat. Jakarta: EGC
- Bustam (2007). Epiologi Penyakit Tidak Menular. Jakarta: Rineska Cipta
- Cohen, J. (1982). *Statistical power and analysis for the behavior sciences hills*. New jersey: Lawrence earlbaum arsosiated
- Dahlan, M.S (2013). *Besar sample dan cara pengambilan sample dalam penelitian kedokteran dan kesehatan*. Jakarta : Salemba Medika
- Dalimartha, S., Purnama, B. S., Sutarina. N., Mahendra., & Darmawan, R.(2008) *Care Your Self Hypertension*. Jakarta : Penebar Plus+
- Dalimartha, S & Adrian, F.,(2013). Fakta ilmiah buah dan sayur. Jakarta : Penebar Plus+
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah (2016). Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah 2016. Semarang
- Dinas Kesehatan Kabupaten Purbalingga. (2012). *Profil Kesehatan Kabupaten Purbalingga Tahun 2012*. Dinas Kesehatan Kabupaten Purbalingga, Purbalingga. (TidakDipublikasikan).
- Dias, NP.(2017). Efektifitas jus tomat dan jus wortel terhadap perubahan tekanan darah tinggi pada pasien hipertensi di wilayah kerja puskesmas 1 Baturaden.

- Hidayat, A , A(2007). *Metodelogi Penelitian Kebidanan dan Teknik Analisis*. Jakarta : Salemba Medika
- Hidayat, A. A (2008). *Riset keperawatan dan teknik penulisan ilmiah*. Jakarta: Salemba Medika
- Julianti, E. D., Nurjanah, N., Uken, S & Soestrisno. (2008). *Bebas hipertensi dengan menggunakan terapi jus*. Jakarta : Puspa Swara
- Kurniadi, H & Nurrahmani, U(2009). *Stop Diabetes, Hipertensi, Kolesterol tinggi, janrung koroner*. Bandung : Istana Media
- Puspitorini (2009). *Hipertensi Cara Mudah Mengatasi Hipertensi*. Yogyakarta: Image Press
- Raharjo, P.(2007). Pengaruh pemberian jus tomat terhadap perubahan tekanan darah sistolik dan diastolic pada penderita hipertensi di Desa Wonorejo Kecamatan Lawang Malang . *Journal keperawatan*, ISSN: 2086-3071
- Rosta, J. (2011). *Hubungan Asupan Energi, Protein, Lemak dengan Status Gizi dan Tekanan Darah Geriatri di Panti Wredha Surakarta*. Skripsi. Universita Muhammadiyah Surakarta. Surakarta.
- Lintansari, (2012) *Pengaruh pemberian jus tomat(Lycopersicon Iycopersicum) terhadap perubahan tekanan darah pada pasien hipertensi di UPTD Puskesmas Bojongsari Kabupaten Purbalingga*.
- Lestari. A. P.(2012). *Pengaruh Pemberian Jus Tomat (Lycopersicum Commune) Terhadap Tekanan Darah Pada Wanita Post Menopause Hipertensif*
- Lewis, S. M., Heitkemper, M. M., & Dirksen, S. R. (2004). *Medical surgical nursing: Assesment and management of clinical problem*. St. Louis., Missouri : Mosby inc
- Murray R K. Bemder D A. Botham K M, Kennelly P J, Rodwell V W, Weil P A. (2009). *Harper's Illustrated Biochemistry*. 28th edition. USA : McGraw-Hill Coupanies
- Myrank, (2009). *Awas Bom Hipertensi*. Diakses di http://www.myrank.web.id/tag/hipertensi_pada_10_Desember_2017
- Notoatmodjo, Soekidjo (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta

- Notoatmodjo, Soekidjo (2010). *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Bineka Cipta
- Nurarif, AH & Kuasuma, H.(2015). *Aplikasi asuhan keperawatan berdasarkan diagnosa medis dan nanda nic-noc*. Yogyakarta : Mediaction.
- Nursalam (2001). *Konsep dan Penerapan Metedologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta : Erlangga
- Nursalam. (2003). *Konsep & penerapan metodelogi penelitian ilmu keperawata: pedoman skripsi, tesis, dan instrument keperawatan*. Jakarta : Salemba Medika
- Nurziati (2016). Pengaruh pemberian jus tomat terhadap penurunan tekanan darah sistolik dan diastolik penderita hipertensi pada lansia diwilayah kerja Puskesmas Kulisusu, Kabupaten Buton Utara Tahun 2016
- Saputri, KA.(2016). Perbedaan efektifitas jus mentimun dan jus tomat terhadap penurunan tekanan darah pada penderita hipertensi di desa sokawera kecamatan patikraja banyumas.
- Saryono (2011). *Metedologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta : Mitra Cendekia
- Sarwono, J.(2006). *Metode penelitian kuantitatif dan kualitatif*. Yogyakarta : Graha Ilmu
- Setiati, S(2014). *Buku ajaran ilmu penyakit dalam*. Jakarta : Internal publishing
- Smeltzert, S. C., & Bare, B. G. (Eds). (2002). Brunner & Suddarth's textbook of medical surgical nursing (9th ed). Philadelphia : Lippincot Williams & Wilkins
- Sriminanda, L., Dewi. A. P., Indriati. G. (2014). Efektivitas Pemberian Jus Tomat Terhadap Tekanan Darah Pada Penderita Hipotensi
- Subhash, K., Bose, C., Agrawal, G. (2007). Effect of lycopene from tomatoes on plasma antioxidant enzymes, lipid peroxidation rate and lipid profil in grade-1 Hypertension. *Journal Nutrision & Metabolism*. Vol : 51 (477-81)
- Sudiarto, Soewito, Huriah. T.(2015). Potensi *Licopen* Pada Tomat Untuk Penurunan Kadar Kolesterol (LDL) Pada Penderita Hipertensi (*Hiperkolesterol*). *Journal Ilmu Keperawatan Dan Kesehatan* : 1(1) ISSN 2502-1524
- Sugiharto, A.(2007). Faktor-faktor Risiko Hipertensi Grade II pada Masyarakat. http://eprints.undip.ac.id/16523/1/Aris_Sugiharto.pdf

- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*. Bandung : Alfabeta
- Suryabrata, S. (2004). *Metodologi penelitian-edisi 2*. Jakarta: PT Raja Grafinda Persada
- Syarifudin, (2010). *Paduan TA keperawatan dan kebidanan dengan SPSS*. Yogyakarta: Grafindo Litera Medika
- Tabassum., Nahida., Ahmad., Feroz (2011) *Role Of Natural Herbs in The Treatment Of Hypertension. Journal Pharacognosy*, 30-40. Doi : 10.4103/09737847.79097
- Paran, S (2002). New study provides hope for *hypertensive* patients, journal *nutrision*, vol : 24 (12-13)
- Paran, E(2008). Efek Antioksidan Pada Buah Tomat Pada Pasien Hipertensi.
- Puskesmas Rembang. (2016). *Profil Kesehatan Puskesmas Rembang Tahun 2016*. Puskesmas Rembang, Purbalingga. (Tidak Dipublikasikan).
- Wahyuni., & Ekosanoto, D.(2013). Hubungan Tingkat Pendidikan Dan Jenis Kelamin dengan Kejadian Hipertensi di Kelurahan Jagalan di Wilayah Kerja Puskesmas Pucang Sawit Surakarta. *Jurnal Ilmu Keperawatan Indonesia*. 1(1): 79-85
- Wahyuni., & Suryani. F. E.(2017). Pengaruh Pemberian Terapi Jus Buah Tomat Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Primer Stage 1 Di Desa Monggot Kecamatan Geyer Kabupaten Grobogan. The 6th University Research Colloquium 2017 Universitas Muhammadiyah Magelang
- Vitahealth. (2005). *Hipertensi*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama
- Yuliarti, N.(2011). *1001 Khasiat buah-buahan*. Yogyakarta : CV.Andi Offset
- Yudha, E. K., Wahyuningsih, E., Yulianti, D., & Karyuni, P. E. (Eds). (2009). *Buku saku patofisiologi*. Jakarta : EGC