

DAFTAR PUSTAKA

- A.N.Farida. 2012.*Faktor Resiko Hipertensi pada empat Kabupaten/Kota dengan Prevalensi Hipertensi Tinggi*
- Aspiani, R. Y. (2014). Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Kardiovaskuler Aplikasi NIC & NOC. Jakarta: EGC.
- Aspiani, R.Y. 2016. Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Kardiovaskular Aplikasi NIC & NOC. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Dariah E (2015), Hubungan Kecemasan dengan Kualitas Tidur Lansia, Jurnal Ilmu Keperawatan, Volume III, No2, September.
- Depkes, 2019, Hipertensi Penyakit Paling Banyak Diidap Masyarakat, Departemen Kesehatan RI, Jakarta.
- Depkes. (2017). *Masalah Hipertensi Di Indonesia*. Diunduh dari <http://www.depkes.go.id/article/print/1909/masalah-hipertensi-diindonesia.html>
- Dewi Nawang Wulan, "*Pengaruh Pemberian Buah Naga Merah Terhadap Tekanan Darah Pasien Hipertensi Di Puskesmas Magelang Utara Jawa Tengah*," Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta (UNISA), Yogyakarta, Tesis 2019.
- Dewi, Sofia Rhosma. (2015). *Buku ajar keperawatan gerontic*. Yogyakarta
- Faisal, Elvyrah (2011). *Faktor Risiko Hipertensi pada Wanita Pekerja dengan Peran Ganda di Kabupaten Bantul (tesis)*. Prodi Ilmu Kesehatan Masyarakat (Epidemiologi Lapangan) Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Finda Khoirun Nisa, "*pengaruh pemberian jus buah naga merah (Hylocereus Polyrhizus) terhadap tekanan darah (study diwilayah kerja pukesmas kaliwates kab.Jember)*," Universitas Jember, Jember, 2017.

- Hastuti, Puji Apriani, *Hipertensi*, Jawa Tengah, Anggota IKAPI No. 181/JTE/2019)
- Junaedi, Edi, (2013). *Hipertensi Kandas Berkat Herbal*, Jakarta Selatan, Agro Media Pustaka
- Kemenkes RI, (2018). *Hasil riset kesehatan dasar*, RISKESDAS: Jakarta :Balitbang
- Kemenkes RI, (2018). *Pusat Data Dan Informasi Kesehatan Republic Indonesia*. Jakarta Kemenkes RI
- Kemenkes RI. (2019, Mei) *Hipertensi Penyakit Paling Banyak Diidap Masyarakat*. [Online].
<http://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilismedia/20190517/5130282/hipertensi-penyakit-paling-banyak-diidapmasyarakat/>
- Kristianto & Wibowo (2019). *Keperawatan pada lansia*. Anggota IKAPI, Malang
- Lubis, R. M., Suliani, N. W., & Anestiya, A. (2019). *Penerapan Jus Tomat Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Rt 001 Rw 007 Kelurahan Papanggo Jakarta Utara Tahun 2019*, 5(2)
- Manuntung, Alfeus. (2018). *Terapi Prilaku Kognitif Pada Pasien Hipertensi*, Malang, Wineka Madia.
- Medika, tim bumi. (2017). *Berdamai Dengan Hipertensi*. Jakarta: Bumi Medika. ISBN 978-602-6711-02-1
- Mulyani, sakinah siwi. (2019). *Asuhan Keperawatan Lansia Dengan Hipertensi Di Panti Tresna Werdha Nirwana Puri Samarinda (politeknik kesehatan kemenkes kalimantan timur)*. Retrieved from <http://repository.poltekkes-kaltim.ac.id/300/1/Untitled.pdf>
- Panjuantiningrum, F. (2009). *Pengaruh Pemberian Buah Naga Merah (Hylocereus polyrhizus) Terhadap Kadar Glukosa Darah Tikus Putih Yang Diinduksi Aloksan*. Dalam Skripsi. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.

- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018. http://www.depkes.go.id/resources/download/infoterkini/materi_ra_korpop_2018/Hasil%20Riskesdas%202018.pdf – Diakses Agustus 2018.
- Riskesdas, K. (2018). *Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS)*. Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical, 44(8), 1–200. <https://doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201>
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta, CV.
- Sunarti, d. (2007). Hubungan Antara Homosistein dan Nitrit Oksid Pada Hipertensi Esensial di Jawa Tengah Indonesia. Dalam Laporan Penelitian. Yogyakarta: Bagian Biokimia Fakultas Kedokteran Universitas Gajah Mada.
- T.Nugroho, 2011. *Asuhan Keperawatan*. Nuha Medika, Yogyakarta.
- Udjianti.W, 2011. *Keperawatan Kardiovaskuler*. Jakarta: Salemba Medika.