

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z. (2019). *SKKD No. 771/UN25. 5.1/TU. 3/2019" Buku Ajar Keperawatan Komplementer" Terapi Komplementer Solusi cerdas Optimalkan Kesehatan"*.
- Adhistya, M., Wowor, M., & Hamel, R. S. (2013). Pengaruh Pemberian Aromaterapi Lavender (*Lavandula Angustifolia*) terhadap Penurunan Tekanan Darah Di Irna F RSUP. Prof. Dr. RD Kandou Manado. *E-NERS*, 1(1).
- Alikin, A., Nuraeni, A., & Supriyono, M. (2014). Pengaruh Back Massage dengan Aromaterapi Lavender terhadap pneurunana Tekanan Darah pada Pasien Lansia di Desa Kedungasri Kecamatan Ringinarum. *Karya Ilmiah*.
- Amir, M. F., & Sartika, S. B. (2017). Metodologi penelitian dasar bidang pendidikan. *Umida Press*.
- Anggito, A., & Setiawan, J. (2018). *Metodologi penelitian kualitatif*. CV Jejak (Jejak Publisher).
- Anshori, M., & Iswati, S. (2019). Metodologi penelitian kuantitatif: edisi 1. *Airlangga University Press*.
- Arifin, M., Weta, I. W., & Ratnawati, N. (2016). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian hipertensi pada kelompok lanjut usia di wilayah kerja UPT Puskesmas Petang I Kabupaten Badung tahun 2016. *E-Jurnal Medika*, 5(7), 1395–2303.
- Astriani, N. M. D. Y., & Putra, M. M. (2020). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah I*. Penerbit Lakeisha.
- Black, J. M., & Hawks, J. H. (2014). *Keperawatan medikal bedah: manajemen klinis untuk hasil yang diharapkan*. Elsevier (Singapore).
- Bress, A. P., Colantonio, L. D., Cooper, R. S., Kramer, H., Booth III, J. N., Odden, M. C., Bibbins-Domingo, K., Shimbo, D., Whelton, P. K., & Levitan, E. B. (2019). Potential cardiovascular disease events prevented with adoption of the 2017 American College of Cardiology/American Heart Association blood pressure guideline. *Circulation*, 139(1), 24–36.
- Budiman. (2011). Penelitian Kesehatan Buku Pertama. *Bandung: Refika Aditama*.

- Crisp, J., Douglas, C., Rebeiro, G., & Waters, D. (2020). *Potter & Perry's Fundamentals of Nursing Anz Edition-EBook*. Elsevier.
- Darnindro, N., & Sarwono, J. (2017). Prevalensi Ketidakpatuhan Kunjungan Kontrol pada Pasien Hipertensi yang Berobat di Rumah Sakit Rujukan Primer dan Faktor-Faktor yang Memengaruhi. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, 4(3), 123–127.
- Dinkes Kaltim. (2016). Profil Kesehatan Kalimantan Timur. *Dinkes Kalimantan Timur*, 1.
- Dwi Shaleha. (2016). Pengaruh Pemberian Aromaterapi Minyak Kenanga Terhadap Penurunan Tekanan Darah pada Penderita Hipertensi di Desa Sebusub Kecamatan Paloh Kabupaten Sambas. *Jurnal Universitas Tanjungpura*, 1, 3345–3356.
- Elvin, E., Lestari, H., & Ibrahim, K. (2016). Analisis Faktor Risiko Kebiasaan Mengonsumsi Garam, Alkohol, Kebiasaan Merokok Dan Minum Kopi Terhadap Kejadian Dipertensi Pada Nelayan Suku Bajo Di Pulau Tasipi Kabupaten Muna Barat Tahun 2015. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat Unsyiah*, 1(3), 185583.
- Endeh Nurgiwati, D. P. N., & SKM, M. (2019). *Terapi Alternatif dan Komplementer dalam Bidang Keperawatan*.
- Fitriana, T. (2015). *Perbedaan Pengaruh Aromaterapi Lavender (Lavandula angustivolia) Dan Aromaterapi Kenanga (Cananga odorata) Terhadap Perubahan Tekanan darah pada Lansia di Desa Lengkong Kabupaten Banjarnegara*. UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PURWOKERTO.
- Gain, R. (2013). *Pengobatan alternatif untuk mengatasi tekanan darah*. Gramedia Pustaka Utama.
- Haniyah, S., & Setyawati, M. B. (2018). The Effectiveness of Lavender Aromatherapy Technique on Pain Reduction of Post Caesarean Section Patients in Ajibarang Hospital. *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 13(3), 119–124.
- Haryono, R. (2018). Pengaruh Terapi Kombinasi Aromaterapi Lavender Dan Dzikir Terhadap Penurunan Stres Dan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi. *Jurnal Keperawatan Notokusumo*, 6(1), 68–79. <http://jurnal.stikes-notokusumo.ac.id/index.php/jkn/article/view/78>.
- Hasanudin, H., Ardiyani, V. M., & Perwiraningtyas, P. (2018). Hubungan aktivitas fisik dengan tekanan darah pada masyarakat penderita hipertensi di wilayah Tlogosuryo Kelurahan Tlogomas Kecamatan

- Lowokwaru Kota Malang. *Nursing News: Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 3(1).
- Hidayat, A. A. (2017). Metodologi Penelitian Keperawatan dan Kesehatan. *Jakarta: Salemba Medika*, 88.
- Hikayati, H. (2014). Penatalaksanaan non farmakologis terapi komplementer sebagai upaya untuk mengatasi dan mencegah komplikasi pada penderita hipertensi primer di kelurahan Indralaya Mulya kabupaten Ogan Ilir. *Jurnal Pengabdian Sriwijaya*, 2(2), 124–131.
- Hinkle, J. L., & Cheever, K. H. (2018). *Brunner and Suddarth's textbook of medical-surgical nursing*. Wolters kluwer india Pvt Ltd.
- Hongratanaworakit, T. (2014). Physiological effects in aromatherapy. *Songklanakarinn J Sci Technol*, 26(1), 117–125.
- Jaelani. (2018). Aromaterapi dalam Pengobatan. *Pusaka Obor*.
- Kadir, A. (2018). Hubungan patofisiologi hipertensi dan hipertensi renal. *Jurnal Ilmiah Kedokteran Wijaya Kusuma*, 5(1), 15–25.
- Kartika, I. R., & Dewi, R. (2018). Manajemen Keseimbangan Gaya Hidup dan Kestabilan Tekanan Darah Masyarakat Usia Produktif. *Real in Nursing Journal*, 1(1), 12–19.
- Kemkes, R. I. (2014). Infodatin hipertensi. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta*.
- Kemkes, R. I. (2017). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Indonesia: Ditjen Gizi Dan KIA*.
- Khoir, Z. (2020). *Asuhan Keperawatan Keluarga Dengan Nyeri Akut Pada Klien Hipertensi Di Desa Kedungmegarih Kecamatan Kembangbahu Kabupaten Lamongan*. UNIVERSITAS AIRLANGGA.
- Kim, M., & Kwon, Y. J. (2010). Effects of aroma inhalation on blood pressure, pulse, visual analog scale, and McNair scale in nursing students practicing intravenous injection at the first time. *International Journal of Advanced Science and Technology*, 23(2), 61–68.
- Lailli, N. F., & Restyana, A. (2020). Analisis Faktor-faktor yang mempengaruhi terjadinya Hipertensi pada pasien Lansia di Kelurahan Semampir Kota Kediri Tahun 2018. *Java Health Journal*, 5(2).

- Lingga, L. (2012). *Bebas hipertensi tanpa obat* (A. Media (ed.)). AgroMedia.
- Manuntung, A. (2019). *Terapi perilaku kognitif pada pasien hipertensi*. Wineka Media.
- McPhee, S. J., & Ganong, W. F. (2011). Patofisiologi penyakit: pengantar menuju kedokteran klinis. *Jakarta: EGC*, 252–261.
- Notoatmodjo, S. (2010a). Metode penelitian kesehatan, edisi revisi. *Jakarta: PT. Asdi Mahasatya*.
- Notoatmodjo, S. (2010b). Metodologi penelitian kesehatan. *Rienka Cipta, Jakarta*.
- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Salimba Medika.
- Nursalam, S. (2014). Metodologi Penelitian Kesehatan. *Rineka Cipta, Jakarta*.
- Pikir, B. S. (2015). *Hipertensi Manajemen Komprehensif*. Airlangga University Press.
- Profil Kesehatan Kalimantan Timur. (2015). Data Pasien TB paru Kalimantan Timur. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*. <http://www.depkes.go.id/resourc%0Aes/download/profil.pdf>.
- Puspita, E. (2016). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Penderita Hipertensi Dalam Menjalani Pengobatan (Studi Kasus di Puskesmas Gunungpati Kota Semarang)*. Universitas Negeri Semarang.
- Rahma, N. M., & Pujianto, A. (2017). *Gambaran gaya hidup penderita hipertensi pada masyarakat pesisir*. Faculty of Medicine.
- Ramakrishnan, S., Zachariah, G., Gupta, K., Shivkumar Rao, J., Mohanan, P. P., Venugopal, K., Sateesh, S., Sethi, R., Jain, D., Bardolei, N., Mani, K., Kakar, T. S., Kidambi, B., Bhushan, S., Verma, S. K., Bhargava, B., Roy, A., Kothari, S. S., Gupta, R., ... Deb, P. K. (2019). Prevalence of hypertension among Indian adults: Results from the great India blood pressure survey. *Indian Heart Journal*, 71(4), 309–313. <https://doi.org/10.1016/j.ihj.2019.09.012>.
- Riyanto, A. (2011). Aplikasi metodologi penelitian kesehatan. *Yogyakarta: Nuha Medika*, 216.

- Rusdi, N. I. (2009). *Awas Anda Bisa Mati Cepat Akibat Hipertensi dan Diabetes*. Yogyakarta: Powerbooks Publishing.
- Septianty, L., Ariana, N., & Ichsan, B. (2015). Efektivitas pemberian aromaterapi terhadap pengukuran tekanan darah pada pasien hipertensi di Klinik Tangjungpura. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 3(1), 1–8.
- Serdana, N. O. (2019). *Kajian Ketepatan Obat dan Dosis Obat Hipertensi Di RSUD Pandan arang Boyolali Priode Tahun 2018*. Universitas Setia Budi.
- Setyoadi, K. (2011). Terapi modalitas keperawatan pada klien psikogeriatrik. *Jakarta: Salemba Medika*, 145.
- Simamora, L., Sembiring, N. P., & Simbolon, M. (2019). Pengaruh Riwayat Keluarga, Obesitas Dan Stress Psikosial Terhadap Kejadian Hipertensi Pada Ibu Pasangan Usia Subur Di Wilayah Kerja Puskesmas Simalingkar. *Jurnal Mutiara Ners*, 2(1), 188–194.
- Sriani, K. I., Fakhriadi, R., & Rosadi, D. (2017). Hubungan antara Perilaku Merokok dan Kebiasaan Olahraga dengan Kejadian Hipertensi Pada Laki-laki Usia 18-44 Tahun. *Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 3(1).
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. CV. Alfabeta, Bandung.
- Sumantri, H. (2015). *Metodologi penelitian kesehatan*. Prenada Media.
- Summet, S. (2013). *Aromaterapi*. Kharisma Publishing Grup.
- Supatmi, A. (2019a). Upaya Penurunan Nyeri dengan Aromaterapi Pada Asuhan Keperawatan Pasien Hipertensi RSUD Asy Shifa Sambi. *DIII Keperawatan*.
- Supatmi, A. (2019b). Upaya Penurunan Nyeri Dengan Aromaterapi pada Asuhan Keperawatan Hipertensi di Bangsal Edelwis RSUD Asy Syfa Sambi. *DIII Keperawatan*.
- Suviani, N. W., Artana, I. W., & Putra, P. W. K. (2014). Pengaruh pemberian aroma terapi lavender (*lavandula angustifolia*) terhadap penurunan hipertensi pada lansia di Desa Cemagi, Kecamatan Mengwi, Kabupaten Badung. *Jurnal Keperawatan*, 3(1), 31–35.
- Swarjana, I. K. (2015). *Metodologi Penelitian Kesehatan [Edisi Revisi]*:

Tuntunan Praktis Pembuatan Proposal Penelitian untuk Mahasiswa Keperawatan, Kebidanan, dan Profesi Bidang Kesehatan Lainnya. Penerbit Andi.

Tamamilang, C. D., Kandou, G. D., & Nelwan, J. E. (2019). Hubungan antara umur dan aktivitas fisik dengan derajat hipertensi di Kota Bitung Sulawesi Utara. *Kesmas*, 7(5).

Tedjasukmana, P. (2012). Tata laksana hipertensi. *CDK-192*, 39(4).

WHO. (2013). *A global brief on hypertension: silent killer, global public health crisis: World Health Day 2013.* World Health Organization.

Wihastuti, T. A., Andarini, S., & Heriansyah, T. (2016). *Patofisiologi Dasar Keperawatan Penyakit Jantung Koroner: Inflamasi Vaskular.* Universitas Brawijaya Press.

Yulanda, G., & Lisiswanti, R. (2017). Penatalaksanaan Hipertensi Primer. *Medical Journal Of Lampung University*, 6(1), 25–33