

DAFTAR PUSTAKA

- Adzari, (2016). *Pengobatan alternatif untuk mengatasi tekanan darah*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Agustianingrum, P., Cholifah, S., Chasanah, S., & Sari, R. P. (2020). Pengaruh pemberian pisang ambon (*Musa Paradisiaca* Var. *Sapientum Linnaeus*) terhadap penurunan tekanan darah penderita hipertensi. *Jurnal Kesehatan*, 9(2), 63–72.
- American Heart Association. (2014). AHA/ACC Guideline For The Management Of Patients With Valvular Heart Disease: A Report Of The American College Of Cardiology/American Heart Association Task Force On Practice Guidelines. *Journal of the American College of Cardiology*. Retrieved from <https://doi.org/10.1016/j.jacc.2014.02.536> diakses pada tanggal 20 Oktober 2023.
- Aprianti, M., Ardianty, S., & Murbiah. (2020). Pengaruh pendidikan kesehatan diet rematik terhadap pengetahuan pada lansia di Puskesmas Nagaswidak Palembang. *Jurnal Hospital Science*, 4(1), 52–60.
- Candra et al. (2018). *Perbedaan pemberian buklet hipertensi dan pendampingan keluarga pada perubahan asupan makan dan tekanan darah pasien hipertensi di Puskesmas Gondokusuman 1*. Thesis. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Centers for Disease Control and Prevention (CDC). (2018). Conditions that Increase Risk for Heart Disease. Atlanta, GA: U.S. Department of Health and Human Services, Centers for Disease Control and Prevention.
- Desira M W, Sulendri N K S, Luthfiyah F dan Suhaema. (2019). Pemberian puding tomat pisang ambon terhadap penurunan tekanan darah lansia hipertensi di posbindu wilayah kerja Puskesmas Babakan, Kota Mataram. *Jurnal Gizi Prima*, 4(1), 31-39.
- Dewi, Sofia (2014). *Buku ajar keperawatan gerontik*. Yogyakarta: Deepublish
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. (2021). *Profil kesehatan tahun 2021*. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. Retrieved from <https://dinkes.jatimprov.go.id/userfile/dokumen/PROFIL%20KESEHATAN%20202021%20JATIM.pdf> diakses pada tanggal 25 Oktober 2023.
- Ernawati, I., Fandinata, S. S., & Permatasari, S. N. (2020). *Kepatuhan konsumsi obat pasien hipertensi*. Gresik: Graniti.
- Fatmawati, S., Mulyati, H., Sukrang. (2017). Pengaruh pemberian pisang ambon (*Musa Paradisiaca* S) terhadap penurunan tekanan darah pada lansia penderita hipertensi. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 2 (2).

- Friska, B. et al. (2020). The relationship of family support with the quality of elderly living in Sidomulyo health center work area in Pekanbaru Road. *Jurnal Proteksi Kesehatan*, 9(1), 1–8.
- Hardinsyah, Supariasa. (2017). *Ilmu gizi: teori & aplikasi*. Jakarta : EGC.
- Hastuti, Apriyani Puji. (2022). *Hipertensi*. Jawa Tengah : Penerbit Lakeisha.
- Huseini, D. O. (2021). *Hubungan kepatuhan minum obat dengan tekanan darah pada pasien hipertensi di Puskesmas Sentosa Baru*. Universitas Sumatera Utara.
- Kemenkes RI. (2016). *Situasi lanjut usia (lansia) di Indonesia*. Infodatin Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. ISSN 2442-7659.
- Kemenkes.RI. (2017). *Karakteristik lansia*. 2012, 10–26
- Kemenkes. (2018). *Klasifikasi hipertensi*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI, (2019). *Hipertensi penyakit paling banyak diidap masyarakat*. Departemen Kesehatan RI, Jakarta.
- Kemenkes RI. (2021). *Laporan hasil riset kesehatan dasar (Riskesdas) Indonesia tahun 2021*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kemenkes RI. 2021.
- Kurnia, R., Sari., i., p & Murob., A. (2024). Pengaruh pemberian pisang ambon terhadap penurunan tekanan darah penderita hipertensi pada lansia. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 2(5474), 1333–1336.
- Majid, A. (2018). *Asuhan keperawatan pada pasien dengan gangguan sistem kardiovaskuler*. Yogyakarta: PT Pustaka Baru
- Margerison, C., Riddell, L. J., & Mcnaughton, S. A. (2020). *Hubungan antara pola makan dan tekanan darah pada sampel orang dewasa Australia*. 0, 1–12.
- Mayo Clinic. (2018). *Hypertension*. Medical Education and Research. Retrieved from <https://www.mayoclinic.org/diseases-conditions/high-blood-pressure/symptoms-causes/syc-20373410> diakses pada tanggal 20 Oktober 2023.
- Manurung, N. (2018). Keperawatan Medikal Bedah Konsep, Mind Mapping dan NANDA NIC NOC. Jakarta: TIM.
- Notoadmojo S. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. Edisi Revisi. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2017). *Metodologi penelitian ilmu keperawatan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Oktora, S. P. D., & Purnawan, I. (2018). Pengaruh terapi murottal terhadap kualitas tidur lansia di Unit Rehabilitasi Sosial Dewanata Cilacap. *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 11(3), 168.

- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018.
- Sugiyono. (2018). *Metode penelitian pendidikan pendekatan kuantitatif kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Silalahi & Harahap. (2018). Pengaruh konsumsi pisang ambon terhadap penurunan tekanan darah pada pralansia yang mengalami hipertensi di Dusun VIII Desa Tembung. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Imelda*, 4(2), 139–144.
- Sukmawati, E. (2017). Efektifitas konsumsi buah pisang ambon untuk menurunkan hipertensi pada ibu usia reproduksi sehat. *Jurnal Elektronik*, VII(2), 121–127.
- Suprapto, I. (2014). *Menu ampuh atasi hipertensi*. Yogyakarta: PT Suka Buku.
- Supriati. (2020). *Hubungan gaya hidup sehat dengan kejadian hipertensi pada lansia di Desa Natai Kondang Kecamatan Permata Kecubung Kabupaten Sukamara Provinsi Kalimantan Tengah Tahun 2020*. Borneo Cendekia Medika Pangkalabun.
- Suryarinilsih, Y., Fadriyanti, Y., & Kemenkes Padang, P. (2021). *Rebusan seledri terhadap penurunan tekanan darah pasien hipertensi*. Menara Ilmu, 15(2), 134–140.
- Susanti A., Resti F., & Purbanova, R. (2019). Pengaruh musa acuminata cavendish subgroup (pisang ambon) dalam menurunkan tekanan darah. *Jurnal Kesehatan*, 5(1), 61-70.
- Tina, L., Ulfianti, R., & Yunawati, I. (2019). Pengaruh pemberian pisang ambon (*Musa accuminata Colla*) terhadap tekanan darah penderita hipertensi diatas 45 tahun di Puskesmas Wawatobi. *Jurnal Kesehatan*, 6(2), 106–112.
- World Health Organization, (2019). *Hypertension*. Retrieved from https://www.who.int/healthtopics/hypertension/#tab=tab_1 diakses pada tanggal 18 Oktober 2023.
- Yulianti, I., Prameswari, V. E., & Wahyuningrum, T. (2019). Pengaruh pemberian pisang ambon terhadap tekanan darah pada lansia penderita hipertensi. *Jurnal Ners Dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 6(1), 070–076.
- Yuliasmar, S., & Chalid, D. (2022). Hubungan mengkonsumsi pisang ambon terhadap penurunan tekanan darah lansia di Kecamatan Warkuk Ranau Selatan Tahun 2022. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling*, 4(3), 1725–1731.