

DAFTAR PUSTAKA

- Agustianingrum, P., Chasanah, S. C. S., & Sari, R. P. (2020). Pengaruh Pemberian Pisang Ambon (*Musa Paradisiaca* Var . *Sapientum Linnaeus*) Terhadap Penurunan Tekanan Darah Penderita Hipertensi. 9(2), 63–72.
- Ambarita, M. D. Y., Bayu, E. S., & Setiado, H. (2016). Identifikasi Karakter Morfologis Pisang (*Musa Spp.*) Di Kabupaten Deli Serdang. *Jurnal Agroekoteknologi Universitas Sumatera Utara*, 4(1), 1911–1924.
- Aprilia Susanti. (2019). Pengaruh *Musa acuminata* Cavendish Subgroup (Pisang Ambon) Dalam Menurunkan Tekanan Darah. *Journal of Islamic Nursing*, 6(2), 33–41.
- Chrisanto, E. Y. (2017). Efektifitas Pisang Ambon Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Krui Kabupaten Pesisir Barat Tahun 2017. *Jurnal Kesehatan Holistik (The Journal of Holistic Healthcare)*, 11(3), 167–174.
- Erika Ayu Kristuti, Ida Untari, Y. W. (2019). Pengaruh Pemberian Pisang Ambon Terhadap Hipertensi Pada Lansia. 1–10.
- Hidayah, N. (2019). Pisang Ambon Terhadap Lansia Hipertensi Di Panti Werdha. *Prosiding Seminar Nasional*, 161–168.
- Hidayat, R., & Hayati, H. (2019). Pengaruh Pelaksanaan Sop Perawat Pelaksana Terhadap Tingkat Kecemasan Pasien Di Rawat Inap Rsud Bangkinang. *Jurnal Ners*, 53(9), 1689–1699.
- Khusuma, A., Roselyn, A. P., & Agata, A. (2019). Evaluasi Pemberian Buah Pisang Ambon (*Musa Paradisiaca* Var. *Sapientum Linn*) Terhadap Penurunan Tekanan Darah Penderita Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Tambak Subur Kec. Way Bungur Lampung Timur. *Jurnal Analis Medika Biosains (JAMBS)*, 5(2), 59.
- Lismayanti, L., & Sari, N. P. (2018). Efektifitas *Spiritual Emotional Freedom Therapy* (SEFT) dalam menurunkan tekanan darah pada lansia diatas 65 tahun yang mengalami hipertensi. *Prosiding Seminar Nasional Dan Diseminasi Penelitian Kesehatan*, April, 64–67.
- Marzali, A.-. (2017). Menulis Kajian Literatur. *ETNOSIA: Jurnal Etnografi Indonesia*, 1(2), 27.
- Ningrum, D. R. (2019). Efektifitas Pemberian Jus Pisang Ambon dan Rebusan Daun Seledri Untuk Menurunkan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi Di Posyandu Dewi Kunti Kelurahan Winongo Kota Madiun. *Sustainability (Switzerland)*, 11(1), 1–14.
- Nurhamidah, Wilda Laila, A. P. K. (2019). Pengaruh Pemberian Pisang Ambon

- (*Musa Paradisiaca S*) Terhadap Tekanan Darah Pra Lansia Hipertensi Di Wilayah Puskesmas Lubuk Buaya Padang Tahun 2019. *Αγση*, 8(5), 55.
- Nurul Utami, A. W. S. (2019). Konsumsi Pisang Ambon sebagai terapi Non Farmakologis Hipertensi. *Journal of Islamic Nursing*, 6(2), 33–41.
- Purwandari, A., Depok, K., Yogyakarta, S., & Darah, T. (2020). Pengaruh Konsumsi Pisang Ambon Terhadap Tekanan Darah Penderita Hipertensi Usia Dewasa Di Dusun Karangmalang Depok Sleman Yogyakarta. 235–243.
- Silalahi, B. (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), 510–515.
- Siti Fatmawati, Hepti Mulyati, S. (2018). Pengaruh Pemberian Pisang Ambon (*Musa Paradisiaca S*) Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 2(2).
- Sugiyarto, Y. B. (2010). Pengukur Tekanan Darah (Tensimeter). 1–219.
- Sutria, E., & Insani, A. (2017). Pengaruh Komsumsi Pisang Ambon Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pra Lansia Hipertensi. *Journal of Islamic Nursing*, 1(1), 33–41.
- Suwandi, M. M. (2015). Pengaruh Mengonsumsi Pisang Ambon Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi Di Panti Werdha Mojopahit Kabupaten Mojokerto. 1–7.
- Tina, L., Ulfianti, R., & Yunawati, I. (2019). Pengaruh pemberian pisang ambon (*Musa Accuminata Colla*) terhadap tekanan darah penderita hipertensi di atas 45 tahun di puskesmas wawotobi tahun 2017. *Majalah Kesehatan*, 6(2), 106–112..4
- Tri Peni, S. (2015). Efektivitas Jus Pisang dan Air Kelapa Muda Terhadap Tensi Lansia Penderita Hipertensi. 7(1), 1–10.
- Wahyuni, L. T. (2019). Pengaruh Mengonsumsi Pisang Ambon (*Musa Paradisiaca. S*) Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Kelurahan Kubu Marapalam Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Padang. *Sustainability (Switzerland)*, 11(1), 1–14.
- Yulianti, I. (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.
- Aspiani, R. Y. (2015). Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Kardiovaskuler. Jakarta: EGC.
- Hardani. (2020). Metode penelitian kualitatif & kuantitatif (Vol. 378). Yogyakarta: Pustaka Ilmu Grup.

Hernawati, S. (2017). Metodologi Penelitian Dalam Bidang Kesehatan (Vol. 25). Ponorogo: Forikes.

M.Asikin, M. N. (2016). Keperawatan Medikal Bedah: Sistem Kardiovaskuler. Jakarta: Erlangga.

Ns, R. Y. (2015). Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Kardiovaskuler. Jakarta: EGC.

