

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustianingrum, P., Cholifah S., Chasanah., Sari, R. P. (2020). Pengaruh Pemberian Pisang Ambon (*Musa Paradisiaca* Var. *sapientum* Linnaeus) Terhadap Penurunan Tekanan Darah Penderita Hipertensi. *Jurnal Kesehatan*, Vol. 9 No. 2.
- Agustin, I., Putri, P., Erman, I., Christina, S., Maharani (2021). Perbandingan Efektivitas Jus Semangka Merah dan Jus Tomat Terhadap Tekanan Darah. *Jurnal Keperawatan Merdeka (JKM)*, Volume 1 Nomor 1, Mei.
- Alhamidi, M. H. H., Utari, S., Wati, D. A., Ayu, R. N. S., Muharramah, A. (2021). Hubungan Tingkat Kecukupan Natrium dan kalium Dengan Hipertensi Pada Lanjut Usia Unit Pelaksana Teknis Daerah Pelayanan Sosial Lanjut Usia Tresna Wardha Lampung Tahun 2021. *Journal of Holistic and Health Sciences*. Vol. 6, No. 1, Januari-Juni 2022.
- Amelia, F., Andinitirta, (2022). Pengaruh Konsumsi Buah Pisang Ambon Terhadap Tekanan Darah Lansia Penderita Hipertensi Di Panti Bhakti Kasih Siti Anna Kota Pangkalpinang. *Jurnal Kesehatan Jompa*. Vol. 1. No. 1 Juni.
- Damayanti, T. N. (2021). Analisis Kandungan Gizi *Smoothies* dari Pisang Ambon, Kurma, dan Stroberi Sebagai Alternatif Minuman Untuk Hipertensi. *Jurnal Gizi Universitas Negeri Surabaya*. Volume 01 Nomor 01 Tahun 2021, 7-14.
- Fadilah, S., Rahil, N. H., Lanni, F. (2020). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Tekanan Darah Dan Saturasi Oksigen Perifer (SPO<sub>2</sub>). *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada – Januari*.
- Fradina, B., Nugroho, P. (2020). Hubungan Riwayat Keluarga Diabetes Mellitus dan Riwayat Hipertensi dengan Kejadian Diabetes Mellitus di Wilayah Kerja Puskesmas Palaran Samarinda Tahun 2019. *Borneo Student Research*, eISSN: 2721-5727, Vol 1 No 3.
- Handriana, Renga, V., Purwaningtyas, F., Inderawati, T. (2019). PENGARUH PEMBERIAN JUS SEMANGKA (*Citrullus lanatus*) TERHADAP

PENURUNAN TEKANAN DARAH PADA LANSIA DENGAN HIPERTENSI. *Jurnal Ilmiah Obstetri Gynekologi dan Ilmu Kesehatan*, Vol 7 No 1.

Hotang, C. S. B. (2019). Pengaruh Metode *Drill* Terhadap Keterampilan Dalam Pengukuran Tekanan Darah Pada Mahasiswa Ners Tingkat 1 Stikes Santa Elisabeth Medan Tahun 2019. SKRIPSI.

Kusumaningsih, D., Trismiyana, E., Irawan, R. M. (2022). Efektivitas Penggunaan Teknik Konsumsi Pisang Ambon Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien Dengan Hipertensi Di Kelurahan Sukarame II Teluk Betung Barat Bandar Lampung. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)*, P-ISSN: 2615-0921 E-ISSN: 2622-6030 Vol. 5 NO MEI 2022 HAL 1594-1600. Universitas Malahayati.

Laksana, Y., Solihatin, Y., Muttaqin, Z. (2022). Penerapan Jus Semangka Untuk Menurunkan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Di Kampung Tamansari Rt 01 Rw 07 Kelurahan Mandalahayu. *Healthcare Noursing Journal*. Vol. 4 No 2B.

Marhabatsar, N. S., Sijid, A. (2021). Penyakit Hipertensi Pada Sistem Kardiovaskular. <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb>. Gowa, 08 November.

Nugraha, T. W., Udayana, I., Lukitaningsih, A. (2021). Pengaruh Perceived Usefulness, Perceived ease Of Use dan Subjective Norm Terhadap Purchase Intention Melalui Attitude Pengguna OLX. *Jurnal Bingkai Ekonomi (JBE)*. Vol. 6, No 2, Agustus 2021, pp: 12-27.

Nurliana, Dewi, B. P. (2023). EFEKTIVITAS BUAH SEMANGKA MERAH DALAM MENURUNKAN TEKANAN DARAH PADA WANITA MENOPAUSE. *Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*. Vol. 15, No. 1, Juni 2023, hal. 244-257.

- Pardede, R., Sari, I. K., Smandalahi, T. (2019). Pengaruh Pemberian Jus Semangka (*Citrullus lanatus*) Terhadap Perubahan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Hiang Kabupaten Kerinci. *Jurnal Kesehatan Saintika Meditory*. Volume 2 Nomor 1.
- Permatasari, R., Suriani, E., Kurniawan. (2022). Hubungan Kadar Kolesterol Total Dengan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Pada Usia >40 Tahun. *Jurnal Labora Medika* 6 (2022) 16-21.
- Prio, Y. A. (2022). ANALISIS TINGKAT PENGETAHUAN FUNGSI KALIUM UNTUK TUBUH.
- Puspitasari, P. A. (2020). Hubungan Hipertensi Terhadap Kejadian Stroke. *Jurnal Ilmiah Kesehatan sandi Husada*. Volume 12, Nomor 2. Desember 2020, pp 922-926.
- Qisti, M. Q. (2019). Pengaruh Pemberian Jus Semangka Terhadap Penurunan Hipertensi Pada Komunitas Senam Lansia Di Kelurahan Tandes, Kecamatan Tandes, Kota Surabaya. *Jurnal Kesehatan Olahraga*. Vol 07 No 02, Edisi Mei Juli 2019 hal 119-128.
- Ramadhan, M. R., Retnaningrum, Y. R., Riasiti, Y., Irawiraman, Y. H. (2021). Pengaruh Konsumsi Pisang Ambon (*Musa paradisiaca*) Terhadap Penurunan Tekanan Darah Penderita Hipertensi Puskesmas Bontang Selatan. *Jurnal Sains dan Kesehatan*. Vol. 3. No. 2.
- Regina, S., Tulungnen., Sapulete. I. M., Pangemanan. D. H. C. (2016). HUBUNGAN KADAR KALIUM DENGAN TEKanan DARAH PADA REMAJA DI KECAMATAN BOLANGITANG BARAT KABUPATEN BOLAANG MONGONDOW UTARA. *Jurnal Kedokteran Klinik (JKK)*, Volume 1 No 2, Desember 2016.
- Setyaningrum, N. H., Sugiharto. (2021). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Hipertensi Pada Lansia. *Seminar Nasional Kesehatan*.

- Sya'id A, Tursiana, H. M., Putri, A. (2023). Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Usia Dewasa Pertengahan (MIDDLE AGE). *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan*. Vol.14 No.1.
- Syawali, M., Ciptono, F. (2022). Hubungan Kadar Asam Urat dengan Hipertensi Pada Lanjut Usia di Puskesmas Sukanagalih Kecamatan Pacet Kabupaten Cianjur. *Tarumanagara Medical Journal*. Vol. 4, No. 2,295-301, Oktober.
- Tamburian, A. G., Ratag, B. T., Nelwan, J. E. (2020). Hubungan Antara Hipertensi, Diabetes Mellitus, dan Hiperkolesterolemia dengan kejadian Stroke Iskemik. *Indonesian Journal of Public Health and Community Medicine Vol. 1. No. 1, Januari*.
- Taslim, Salim, Monica. (2021). Kadar Kalium Dalam Buah Pisang. *Jurnal farmasi Udayana*, Vol 10, No 1, Tahun 2021, 100 – 106.
- Tulungnen, R. S., Sapulete, I. M., Damajanty., Pangemanan. (2016). Hubungan Kadar Kalium dengan Tekanan Darah pada Remaja di Kecamatan Bolangitang Barat Kabupaten Bolaang Mongondow Utara. *Jurnal Kedokteran Klinik (JKK)*, Volume 1 No 2, Desember.
- 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. *Ensiklopedia of Journal*. Vol. 2 No. 1 Edisi 2 Oktober.
- Widiyani, T., Astirin, O. P., Herawati, E., Listyawati, S., Budiharjo, A. (2022). Peningkatan Kualitas dan Kuantitas Produk UMKM Sari Buah Jeruk Sebagai Minuman Imunostimulan Alami Untuk Menarik Daya Beli Masyarakat Di Masa Pandemi. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat* Vol. 19 No. 1 (Edisi Khusus) Tahun 2022.
- Widiyanto, A., Atmojo, J. T., Fajriah, A. S., Putri, S. I., Akbar, P. S. (2019). Pendidikan Kesehatan Pencegahan Hipertensi. *Jurnal Empathy, Volume 1, No 2, Desember 2020, hlm 96-190*.

- Yanti, P., Manurung, Gea, J. M. L., Saputra, W., Ariga, F. A., Siregar, S. A., Silalahi, K. L. (2022). Efektivitas Konsumsi Pisang Ambon Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi. *Jurnal Penelitian Perawat Professional*. Volume 4 Nomor 3, Agustus.
- Yunita, M., Marlina, C., Nasution, H. (2020). Pengaruh Mengonsumsi Jus Pisang Ambon Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Samudrah Aceh Utara Tahun 2022. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa*. Volume 1, Nomor 1, Oktober.
- Zulaikhah, & Sulistiyawati. (2021). Pengaruh Persentase Carboxy Methyl Cellulose serta Imbangan Sari Buah Naga Merah dan Pisang Ambon Terhadap Karakteristik Fisikokimia Yoghurt Aneka Buah. *Jurnal Peternakan*. Vol. 18 (2): 129-136, September.