

## DAFTAR PUSTAKA

- Yanti, H., Advinda, A., & Tavita, G. E. (2023). *Pemanfaatan Tumbuhan Rempah Dan Bumbu Tradisional Oleh Masyarakat Desa Sebuduh Kecamatan Kembayan Kabupaten Sanggau (Utilization Of Traditional Spice Plants By The Community Of Sebuduh Village Kembayan District Sanggau District)* (Vol. 11, Issue 2).
- Khomsah, I. Y., & Ferry. (2022). Efektifitas Pemberian Ekstrak Bawang Putih Untuk Menurunkan Nilai Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi. *Jurnal Keperawatan Bunda Delima*, 4(2). <https://doi.org/10.59030/jkbd.v4i2.53>
- Siswanto, Y., Sri Wahyuni, & Sigit Ambar Widyawati. (2023). Perilaku Berisiko Hipertensi Pada Remaja di Kabupaten Semarang. *Pro Health Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 5(1), 284–290. <https://doi.org/10.35473/prohealth.v5i1.2131>
- Heriyanto, H., Nugraha, B. A., & Hariadi, E. (2022). Kombinasi Rebusan Jahe dan Madu Menurunkan Tekanan Darah pada Lansia dengan Hipertensi. *Jurnal Keperawatan Raflesia*, 4(2), 101–112. <https://doi.org/10.33088/jkr.v4i2.817>
- Setyowati, R., & Wahyuni, S. (2019). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Manajemen Hipertensi Terhadap Kejadian Berulang Peningkatan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Wilayah Kerja Dinas Kesehatan Kabupaten Majalengka Tahun 2019. *Jurnal Kampus STIKES YPIB Majalengka*, 7(2), 1–10. <https://doi.org/10.51997/jk.v7i2.67>
- Firmansyah, A., & Sherina, N. (2022). Studi Kasus Implementasi Terapi Non Farmakologi Air Rebusan Daun Salam Dalam Pengendalian Tekanan Darah Pada Keluarga Dengan Hipertensi. *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, 8(4), 607–611. <https://doi.org/10.33023/jikep.v8i4.1212>
- Amalia, I., Anggari, R. S., & Nuzula, F. (2022). Tingkat Pengetahuan Self Management Hipertensi dengan Perilaku Mengontrol Tekanan Darah pada Warga. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Rustida*, 9(2), 98–104. <https://doi.org/10.55500/jikr.v9i2.155>
- Rachmasari, S. I., & Mardiana, M. (2022). Penggunaan Media Booklet Dalam Konseling Gizi Terhadap Skor Pengetahuan, Sikap, Asupan Natrium Dan Kalium Pada Pasien Hipertensi. *Journal of Nutrition College*, 11(2), 143–153. <https://doi.org/10.14710/jnc.v11i2.33192>
- Ida Faridah, Yati Afiyanti, D. A. (2021). Pengaruh Aplikasi Monitoring hipertensi (Mh) Terhadap Pengetahuan Tentang Hipertensi Dan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi. *Nusantara Hasana Journal*, 1(7), 98–106
- Ginting, M., Jambi, U. A., Jambi, U. A., & Ginting, M. (2023). *Hubungan self management/ manajemen diri dengan status tekanan darah pasien hipertensi di wilayah kerja klinik international sos kalimantan timur tahun 2023*. 16–21.
- Rosmeilina Putri Hariyati Siregar. (2018). Gambaran Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Masyarakat Dalam Pemanfaatan Taman Obat Keluarga (Toga). In Karya Tulis Ilmiah.
- Darmayanti, L. P. A. W. (2022). Gambaran Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Pada Penderita

Hipertensi Di Puskesmas I Denpasar Utara. 1–73.

Ariesti, E., & Pradikatama, Y. (2018). Hubungan Self Efficacy Dengan Tingkat Kepatuhan Kota Malang. *Jurnal Keperawatan Malang (JKM)*, 3(1), 39–44.

Indriani1 et al., (2024) Indriani1, M., Astuti2\*, K. I., & Revita Saputri3. (2024). Pengaruh TOGA (Tanaman Obat Keluarga) Sebagai Terapi Pendamping Hipertensi Berdasarkan Outcome Terapi Hipertensi Di UPTD Puskesmas Telang Siong. Monalissa Indriani1 Karunita Ika Astuti2\* , Revita Saputri3. <file:///C:/Users/acer/Downloads/9188-25891-2- PB.pdf>

Prabasari, N. A., Juwita, L., Ayu A, M. I., & Marcello, S. A. (2021). Pelatihan Dan Pendampingan Kader Posyandu Lansia Dalam Pencegahan Hipertensi Dengan Terapi Non Farmakologi Di Wilayah Kerja Puskesmas Kenjeran. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2(1), 7–11. <https://doi.org/10.47560/pengabmas.v2i1.277>

Ningsih, E. S., Aisyah, S., Rohmah, E. N., & Sandana, K. N. S. (2022). Peningkatan Peran Kader Dalam Posyandu Lansia. *Jurnal Ilmiah Multidisiplin Indonesia*, 2(1), 191–197.

Afriana, A., Hajar, S., & Umara, D. D. (2023). Optimalisasi Peran Kader Posbindu Dalam Deteksi Hipertensi Kasih Ibu Di Desa Tumbo Baro Kecamatan Kuta Malaka Kabupaten Aceh .... *Community* ..., 4(6), 13673–13677. <https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/cdj/article/view/24215%0Ahttps://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/cdj/article/download/24215/17005>

As, I., Studi Jamu, P., Jamu, J., & Kemenkes Surakarta, P. (2023). Pemberdayaan Kader Asman Toga Kecamatan Pedan Dalam Pembuatan Jamu Hipertensi Dan Milenial. *Communnity Development Journal*, 4(3), 6673–6677.

Istichomah, I., & Ambarwati, E. R. (2024). Edukasi tentang tanaman herbal untuk mengatasi Hipertensi di Dusun Sumber Gamol Gamping Sleman. *Jurnal Pengabdian Harapan Ibu (JPHI)*, 6(1), 1. <https://doi.org/10.30644/jphi.v6i1.849>

Qudratullah, M F. 2013. Analisis Regresi Terapan “Teori, Contoh Kasus dan Aplikasi dengan SPSS. Yogyakarta. ANDI. ISBN: 978-979-29-3956-9

Firmansyah, Y., Purwadhi, P., & Rahim, A. H. (2024). Pengaruh Faktor Internal dan Faktor Eksternal Obat Terhadap Keputusan Konsumen Dalam Memilih Obat Swamedikasi di Apotik S, Tangerang Selatan. *Innovative: Journal Of Social Science Research*, 4(1), 5383–5393.

Dian Astri Maulani, & Jonyanis. (2024). Analisis Keberlanjutan Pengobatan Tradisional Dikei Sakai Di Desa Kesumbo Ampai Kecamatan Bathin Solapan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia (JKMI)*, 1(2), 121–134. <https://doi.org/10.62017/jkmi.v1i2.889>

Abramson, E. 2007. BODY Intelligence: Menurunkan dan Menjaga Berat Badan Tanpa Diet. Yogyakarta. ANDI. ISBN: 978-979-29-0035-4

Bintang, M. 2010. BIODIVERSITAS – Teknik Penelitian. Jakarta. Erlangga. ISBN: 978-979-075-591-8.

Bozkurt, B K; & N, Sanlier. 2015. Curcumin, an Active Component of Turmeric (*Curcuma longa*), and Its Effects on Health. *Critical Reviews in Food Science and Nutrition* 57(13), November 2015: 2889-2895. ISSN: 1040-8398 (Print), 1549-7852 (Online). DOI:

<http://dx.doi.org/10.1080/10408398.2015.1077195>

Harborne, J B. 1987. Metode Fitokimia. IPB Press.

Fessenden, R J and Fessenden, J S. 1987. Kimia Organik Jilid 1. Jakarta. Erlangga.

Hanggoro, W T; R, P Wisnu; & A, R Gintu. 2020. Uji Kualitas Jamu Dari Beberapa Varian “S’Jamu Salatiga”. Prosiding Webinar KKIN FPB-UKSW 2020. ISSN: 2460-5506. Link: <https://repository.uksw.edu/handle/123456789/20397>

Hewlings, Susan J; & D, S Kalman. 2017. Curcumin: A Review of Its’ Effects on Human Health. Foods 2017 Oct, 6(10): 92. PMCID: PMC5664031. PMID: 29065496. DOI: <https://doi.org/10.3390%2Ffoods6100092>

Kocaadam, B; & N, Sanlier. 2017. Curcumin, an Active Compounds of Turmeric (*Curcuma longa*) and It Effects on Health. Critical Reviews In Food Science and Nutrition Vol.57 No.13 (2017): 2889-2895. DOI: <http://dx.doi.org/10.1080/10408398.2015.1077195>

Ngili, Y. 2009. BOKIMIA – Metabolisme & Bioenergetika. Yogyakarta. Graha Ilmu. ISBN: 978-979-756-558-9.

Nugroho, R A; S, Kasmiyati; E B E, Kristiani; V I, Meitiniarti; & A S, Krave. 2021. Using a Participatory Learning and Action Approach to Improve Young Papuans and Moluccan’s Knowledge of Herbal Drinks to Increase Immunity During the COVID-19 Pandemic. ENGAGEMENT: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Vol.05 No.02 (November 2021): 297-311.

Roizen, M ; & M, C Oz. 2009. Staying Young, Jurus Menyiasati Kerja Gen agar Muda Sepanjang Hidup (Versi Terjemahan). Bandung. Qanita. ISBN: 978-979-3269-97-9.

Purnomo, H. 2017. DESAIN MOLEKUL BIOGENETIKAHP: Obat Khasiat Ganda sebagai Antibiotika dan Analgetika. Yogyakarta. ANDI. ISBN: 978-979-29-6697-8

Sasmito, E. 2017. IMUNOMODULATOR Bahan Alami. Yogyakarta. ANDI. ISBN: 978-979-29-6676-3

Yuliarti, N. 2007. Awas! Bahaya dibalik Lezatnya Makanan. Yogyakarta. ANDI. ISBN: 978-979-29-0157-3

Yuliarti, N. 2009. Sehat, Cantik, Bugar dengan Herbal dan Obat Tradisional. Yogyakarta. ANDI. ISBN: 978-979-29-1228-9

Yuliarti, N. 2009. A to Z Food Supplement. Yogyakarta. ANDI. ISBN: 978-979-29-1212-8

Wheindarta. 2012. Rahasia Satwa Berkhasiat Obat untuk Penyakit Ringgan Hingga Berat. Yogyakarta. ANDI. ISBN: 978-979-29-3141-9

Parker, I. 2008. Psikologi Kualitatif. Yogyakarta. ANDI. ISBN: 978-979-29-0409-3

Quadratullah, M F. 2013. Analisis Regresi Terapan “Teori, Contoh Kasus dan Aplikasi dengan SPSS. Yogyakarta. ANDI. ISBN: 978-979-29-3956-9

Rosadi, D. 2011. Analisis Ekonometrika & Runtun Waktu Terapan dengan R “Aplikasi untuk Bidang Ekonomi, Bisnis dan Keuangan. Yogyakarta. ANDI. ISBN: 978-979-29-2637-8

- Sarwono, J. 2013. Statistik Multivariat “Aplikasi untuk Riset Skripsi. Yogyakarta. ANDI. ISBN: 978-979-29-3572-1
- Sarwono, J. 2010. PASW STATISTIC 18 “Belajar Statistik menjadi Mudah dan Cepat”. Yogyakarta. ANDI. ISBN: 978-979-29-1719-2
- Sarwono, J & N S, Hendra. 2014. EViews: Cara Operasi dan Prosedur Analisis. Yogyakarta. ANDI. ISBN: 978-979-29-4348-1
- Susatio, Y. 2006. MathChad: Solusi Problematika Matematika dan Fisika. Yogyakarta. ANDI. ISBN: 979-763-378-0
- Trihendradi, C. 2013. Langkah Praktis Menguasai Statistik untuk Ilmu Sosial dan Kesehatan “+ Konsep & Penerapannya menggunakan SPSS”. Yogyakarta. ANDI. ISBN: 978-979-29-3397-0
- De Fretes, F; R E, Rayanti; & A R, Gintu. 2023. The Antioxidant Activity, Antibacterial Assay, and the Application of Turmeric (*Curcuma domestica*) Crude Extract with Various Solvents. Nusantara Science and Technology (NST) Proceedings Vol. Oktober 2023. ISSN: 2622-9692. DOI: <https://doi.org/10.11594/nstp.2023.3511>
- Purnomo, H. 2014. Desain Molekul Antibiotika. Yogyakarta. Pustaka Pelajar. ISBN: 978-602-229-336-1
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/Menkes/1163/2022 Tentang Formularium Fitofarmaka
- Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat Dan Makanan Republik Indonesia Nomor: HK.00.05.41.1384 Tentang Kriteria Dan Tata Laksana Pendaftaran Obat Tradisional, Obat Herbal Terstandar Dan Fitofarmaka
- Widyapuspa, A H; E B E, Kristiani; & Y, Martono. 2022. The Antioxidant Activity of *Zingiber officinale*, *Hibicus sabdarifa*, and *Caesalpinia sappan* Combination. Pharmacia Vol.12 No.1 (March 2022): 136-146. ISSN: 2088-4559; e-ISSN: 2477-0256. DOI: 10.12928/pharmaciana.v12i1.20903
- Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan Nomor 25 Tahun 2023 Tentang Kriteria dan Tata Laksana Registrasi Obat Bahan Alam.
- Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat Dan Makanan Republik Indonesia Nomor: HK.00.05.042.2996 Tentang Pengawas Pemasukan Obat Tradisional.
- Peraturan Presiden (PERPRES) Nomor 54 Tahun 2023 tentang Pengembangan dan Pemanfaatan Jamu
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 24 Tahun 2018 tentang Izin Dan Penyelenggaraan Praktik Tenaga Kesehatan Tradisional Jamu
- Gintu, A R; Glory P V Fanggidae; Christian H J de Fretes; & D, Puspita. 2023. Peel Off Face Masker from Coffe Grounds – Chitosan. NST Proceedings Vol. 2023. ISSN: 2622 – 9692. DOI: <https://doi.org/10.11594/nstp.2023.3508>
- Larasati, S P; & N, Jusnita. 2020. Formulasi Nanoemulsi Ekstrak Kunyit (*Curcuma longa* L.)