

DAFTAR PUSTAKA

- Agoes, Goeswin. 2007. *Teknologi Bahan Alam*. Bandung : ITB Press.
- _____. 2008. *Pengembangan Sediaan Farmasi. Edisi Revisi dan Perluasan*. Bandung : Penerbit ITB.
- _____. 2008. *Seri Farmasi Industri 3: Sistem Penghantaran Obat Pelepasan Terkendali*. Bandung: Penerbit ITB
- Agus Triyono dan Fajar Novianto. 2015. *Studi Klinik Efek Seduhan Formula Jamu Hipertensi Terhadap Fungsi Ginjal. Prosiding Seminar Nasional Peluang Herbal Sebagai Alternatif Medicine Tahun 2015*. ISBN: 978-602-19556-2-8. Fakultas Farmasi Universitas Wahid Hasyim
- Ainley, Wade., and Paul J. Weller. 1994. *Pharmaceutical Excipients, 2nd edition*, The Pharmaceutical. London.
- Anindhita, M. A., Oktaviani, N. 2016. *Formulasi Self-Nanoemulsifying Drug Delivery System (SNEDDS) Ekstrak Daun Papaya (Carica papaya L.) dengan Virgin Coconut Oil (VCO) sebagai Minyak Pembawa*. Jurnal Pena Medika. 6 (2) : 103 – 111
- Arum, dkk. 2011. *Phytochemical Screening and Antibacterial Activity of Leaf and Cellus Extracts of Centella Asiatica*. Bangladesh J. Pharmacol. 6-55-6.
- Ashraf, M.F., Aziz, M.A., Kemat, N. & Ismail, I. 2014. *Effect of cytokinin types, concentrations and their interactions on in vitro shoot regeneration of Chlorophytum borivilianum Sant. & Fernandez*. Electronic Journal of Biotechnology, 17: 275-279.
- Azwar, Saifuddin. 2010. *Metode Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Yogyakarta. 2017. *Kelebihan Beras Hitam sebagai Pangan Fungsional*. [Internet]. [Diakses pada 2 April 2023]. Terdapat pada : <http://yogya.litbang.pertanian.go.id>
- Cahyono, Tri. 2018. *Statistika Terapan dan Indikator Kesehatan*. Sleman: Deepublish

- Cornelia, M., & Sutisna, J. A. 2019. *Pemanfaatan Daun Mangga Arum Manis (Mangifera indica L.) sebagai Minuman Teh Celup*. FaST- Jurnal Sains Dan Teknologi, 3(1), 71–81.
- Da Costa, J. F., Merdekawati, W. and Otu, F. R. 2018. *Analisis proksimat, aktivitas antioksidan, dan komposisi pigmen*. Jurnal Teknologi Pangan dan Gizi, 17(1), pp. 1–17.
- Dalimartha, S., 2009. *Atlas Tumbuhan Obat Indonesia Jilid 6. Cetakan 1*. Jakarta : Pustaka Bunda.
- Departemen Kesehatan RI. 2008. *Profil kesehatan Indonesia 2007*. Jakarta : Depkes RI Jakarta .
- Depkes RI. 2011. *Profil Kesehatan Indonesia 2010*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Dinkes Kabupaten Jombang. 2021. *Profil Kesehatan Kabupaten Jombang Tahun 2020*. Jombang : Dinas Kesehatan Kabupaten Jombang.
- Guyton, A. C., Hall, J. E., 2014. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. Edisi 12*. Jakarta : EGC, 1022
- Handayani, L., dan Widowati, L. 2020. *Analisis Lanjut Pemanfaatan Empiris Ramuan Seledri (Apium graveolens L) oleh Penyehat Tradisional*. Jurnal Kefarmasian Indonesia. Vol 31-41.
- Hussaana A, Sarosa H, Indrayani UD, Chodidjah C, Widiyanto B, dan Pertiwi D. 2016. *Formula Jamu Antihipertensi and Captopril are equally in patients with hypertension. Universa Medicina*. Vol. 35 No.2 hlm: 81-88.
- InaSH .2015. *ABC Hipertensi*. Jakarta: Indonesia Society of Hipertension.
- Junaedi, Edi. 2013. *Hipertensi Kandas Berkat Herbal*. Jakarta : Fmedia.
- Kementrian Kesehatan RI. 2018. *Profil Kesehatan Indonesia 2017*. Jakarta: Kemenkes RI. Diakses pada tanggal 31 Januari 2023 dari <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatanindonesia/Profil-Kesehatan-Indonesia-tahun-2017.pdf>
- Kementrian Kesehatan RI. 2018. *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta:

Kemenkes RI. Diakses pada tanggal 24 Januari 2023 dari http://www.depkes.go.id/resources/download/infoterkini/materi_rakorpop_2018/Hasil%20Riskasdas%202018.pdf

- Kristina, N. N., E. D. Kusumah, P. K. Lailani. 2009. *Analisis Fitokimia dan Penampilan Polapita Protein Tanaman Pegagan (Centella asiatica) Hasil Konservasi in vitro*. *Bul. Littro*. Vol. 20 (1) : 11-20.
- Masruriati, E. 2013. *Perbandingan Karakteristik Fisik Dan Kadar Zat Aktif Natrium Diklofenak Pada Tablet Generik Dan Tablet Dengan Nama Dagang*. *Jurnal Farmasetis*, 2 (2) : 24-30.
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- _____. 2015. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- _____. 2017. *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular Indonesia. *Pedoman tatalaksana sindrom koroner akut*. Pedoman Tatalaksan Sindr Koroner Akut. 2015;88.
- Pramita, Swandari, Ronny Isnuwardana, dan Muhammad Khairuk Nuryanto, 2017. *Pola Penggunaan Obat Bahan Alam Sebagai Terapi Komplementer Pada Pasien Hipertensi Di Puskesmas*. *Laboratorium Ilmu Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran Universitas Mulawarman ; Jurnal Sains dan Kesehatan* Vol. 1, No. 7.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskasdas) (2018). *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018*. http://www.depkes.go.id/resources/download/infoterkini/materi_rakorpop_2018/Hasil%20Riskasdas%202018.pdf – Diakses Mei 2023.
- Rowe, R.C. et Al. 2009. *Handbook Of Pharmaceutical Excipients, 6th Ed*. The Pharmaceutical Press, London.
- Sudewa, I.W.B., Ismato, Y.A., Rompas, S. 2014. *Pengaruh Buah Mahkota Dewa (Phaleria macrocarpa) terhadap Penurunan Tekanan Darah pada Penderita Hipertensi di Desa Werdhi*

Agung Kecamatan Dumoga Tengah Kabupaten Bolaang Mongondow. Manado: UNSRAT.

Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.CV

_____. 2015. *Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods)*. Bandung: Alfabeta.

_____. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: PT Alfabet.

_____. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta, CV.

_____. 2018. *Tatalaksana Hipertensi*. Cermin Dunia Kedokteran. Vol. 39 No.4.

Sujarweni, Wiratna. 2014. *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.

Supardi, Sudibyoo., Surahman. 2014. *Metodologi Penelitian Untuk Mahasiswa Farmasi*. Jakarta. Trans Indo Media.

Tarigan Ar, Zulhaida Lubis, Syarifah. 2016. *Pengaruh Pengetahuan, Sikap Dan Dukungan Keluarga Terhadap Diet Hipertensi Di Desa Hulu Kecamatan Pancur Batu*. Jurnal Kesehatan. 2018;11(1):9–17.

World Health Organization. 2003. *The World Health Report: Shaping the Future*. Geneva, Switzerland: WHO.

Xie, Y., Yang, W., Tang, F., Chen, X., Ren, L., 2015. *Antibacterial Activities of Flavonoids: structure-activity relationship and mechanism*. Current Medicinal Chemistry, 22 (1), 132-181.

Xingjiang Xiong, Xiaochen Yang, Wei Liu, Fuyong Chu, Pengqian Wang, and Jie Wang. 2013. *Trends in the Treatment of Hypertension from the Perspective of Traditional Chinese Medicine. Volume 2013*. Diakses pada tanggal 17 Juli 2023 <http://www.hindawi.com/journals/ecam/2013/275279/>