

## DAFTAR PUSTAKA

- Andriyanto, Kusumorini, N., Yuskha, F. 2011. potensi ekstrak etanol buah belimbing wuluh (*Averrhoa bilimbi* L.) sebagai alternatif sediaan diuretik alami. *Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia* 9(2): 78-84.
- Anna. 2011. Uji efek diuretik ekstrak etanol 70% daun ceplukan (*Physalis angulata* L.) [Skripsi]. Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Arum, Y.T.G. 2019. Hipertensi pada penduduk usia produktif (15-64 tahun). *Higeia Journal Of Public Health Research and Development* 3(3):345-356.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia. 2019. *Peraturan BPOM Nomor 32 Tahun 2019 Persyaratan Keamanan Dan Mutu Obat Tradisional*. Jakarta: Kepala Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia.
- Dasuki, U.A. 1991. *Sistematika Tumbuhan Tinggi*. ITB: Bandung
- Depkes RI. 1979. Farmakope Indonesia. Edisi III. Jakarta
- Herbie, T. 2015. *Kitab Tanaman Berkhasiat Obat* 226. Yogyakarta: OCTOPUS Publishing House.
- Indawati, I., Bachtiar, A., & Firmansyah, D. 2017. Efek diuretik infus buah buncis (*Phaseolus vulgaris* L.) pada mencit putih (*Mus musculus*) jantan. *Jurnal Akper JAMC* 4(2).
- Jala, D.A., Subchan, B. 2018. Skrining fitokimia infusa daun belimbing wuluh (*Averrhoa bilimbi* L.) yang dipanaskan dengan variasi suhu 50°C, 60°C, 65°C dengan metode KLT. *Akademi Farmasi Putera Indonesia Malang*.
- Kemenkes RI. 2011. *Pedoman Umum Panen & PascaPanen Tanaman Obat. Badan Litbang Kesehatan*. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Tanaman Obat dan Obat Tradisional.
- Kemenkes RI. 2017. Farmakope Herbal Indonesia. Edisi II. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI
- Kemenkes RI. 2013. Riset Kesehatan Dasar. *Riskedas 2018*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.

- Kristanti, A.N., Aminah, N.S., Tanjung, M., dan Kurniadi, B. 2008. *Buku Ajar Fitokimia*. Cetakan I. Surabaya : Airlangga University Press
- Litbangkes. 2001. *Inventaris Tanaman Obat Indonesia*. Edisi ke-1 Jilid 1. Jakarta: Depertemen Pertanian.
- Maryam, S., Evrianto, T.D., Hayati, D. 2020. Uji efektivitas diuretik ekstrak etanol daun gedi (*Abelmoschus manihot* L) pada mencit putih jantan galur swiss webster. *Jurnal Sabdariffarma* 6:43-50
- Nafrialdi. 2012. *Farmakologi dan Terapi*. Edisi V. Jakarta: Departemen Farmakologi dan Terapeutik Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Novitasari, M., Puspitasari, K. 2021. Uji efek diuretik ekstrak daun alpukat (*Persea americana Mill*) pada tikus putih (*Rattus norvegicus*). *Journal of Health Research*, 4(1), 111–117.
- Nugroho, R.A. 2018. *Mengenal Mencit Sebagai Hewan Laboratorium*. Mulawarman University Press. Samarinda
- Hanani, E. 2016. *Analisis Fitokimia*. Jakarta: EGC
- Oktavia, S.N., Wahyuningsih, E., Andasari S.D. 2020. Skrining fitokimia dari infusa dan ekstrak etanol 70% daun cincau hijau (*Cyclea barbata Miers*). *Jurnal Ilmu Farmasi*, 11(1), 1–6.
- Octaviani, M., Fadila. 2018. Uji aktivitas antijamur sari buah belimbing wuluh (*Averrhoa bilimbi* L.) terhadap jamur candida albicans. *Jurnal Katalisator*, 3(2), 125–133.
- Rahayu, P. 2013. Konsentrasi hambat minimum (KHM) buah belimbing wuluh (*Averrhoa bilimbi* L) terhadap pertumbuhan *candida albicans* [Skripsi]. Makasar: Fakultas Kedokteran Gigi, Universitas Hasanuddin.
- Rochmawati, D. 2019. Uji efektivitas diuretik ekstrak bunga rosella (*Hibiscus sabdariffa* L.) terhadap mencit jantan (*Mus muculus*) [KTI]. Madiun: Fakultas Farmasi, Universitas Setia Budi.
- Sentat, T., Pangestu, S. 2016. Uji efek analgesik ekstrak etanol daun kersen (*Muntingia calabura* L.) pada mencit putih jantan (*Mus Musculus*) dengan induksi nyeri asam asetat. *Jurnal Ilmiah Manuntung*, 2(2), 147–153.

Sulistyarini, I., Sari, D.A., Wicaksono, T.A. 2019. Skrining fitokimia senyawa metabolit sekunder batang buah naga (*Hylocereus polyrhizus*). *Jurnal Ilmiah Cendekia Eksakta*.