

DAFTAR PUSTAKA

- Agoes, A. 2010. *Tanaman obat Indonesia*. Jakarta: Salemba Medika. 138 halaman.
- Arafat, O. M, *et. al.* 2008. Studies on Diuretic and Hypouricemic Effects of *Orthosiphon Stamineus* Methanol Extracts in Rats. *Journal of Ethnopharmacology*. 118 (2008), 354-360.
- Arifianti, Lusiana; Oktarina, Rice Disi; Kusumawati, Idha. 2014. Pengaruh Jenis Pelarut Pengekstraksi Terhadap Kadar Sinensetin dalam Ekstrak Daun *Orthosiphon stamineus* Benth. *E-Journal Planta Husada*. Vol. 2, No. 1.
- Dalimartha, Setiawan. 2000. *Atlas Tumbuhan Obat Indonesia*. Jakarta: Trubus Agriwidya. 214 halaman.
- Departemen Kesehatan. 1995. *Farmakope Indonesia Edisi IV*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI. 1290 halaman.
- _____. 2000. Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat. Jakarta: Departemen Kesehatan RI. 68 halaman.
- Elfianis, Rita. 2022. "Klasifikasi dan Morfologi Tanaman Kumis Kucing". Tersedia <https://agrotek.id/klasifikasi-dan-morfologi-tanaman-kumis-kucing/>
- Evizal, Rusdi. 2013. *Tanaman Rempah dan Fitofarmaka*. Bandar Lampung: Lembaga Penelitian Universitas Lampung. 198 halaman.
- Faramayuda, Fahrauk, dkk. 2021. Isolasi Sinensetin dari Kumis Kucing (*Orthosiphon aristatus* Blume miq.) Varietas Putih. *JPSCR*. 02, 111-127.
- Hanani, Endang. 2016. *Analisis Fitokimia*. Jakarta: EGC. 262 halaman.
- Harborne, J. B. 2006. *Metode Fitokimia*. Bandung: ITB. 354 halaman.
- Kementrian Kesehatan RI. 2017. *Farmakope Herbal Indonesia Edisi II*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. 539 halaman.
- Sriplang, K, *et. al.* 2006. Effects of *Orthosiphon Stamineus* Aqueous Extract on Plasma Glucose Concentration and Lipid Profile in Normal and Streptozotocin-Induced Diabetic Rats. *Journal of Ethnopharmacology*. 109 (2007), 510-514.
- Kementrian Kesehatan. 2018. *Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 15 tahun 2018 Tentang Penyelenggaraan Pelayanan Kesehatan Tradisional Komplementer*. Jakarta: Menteri Kesehatan RI.

- Nisak, Khairun; Rini, Chylen Setiyo. 2021. Uji Efektivitas Antibakteri Ekstrak Daun Kumis Kucing (*Orthosiphon aristatus*) Terhadap Bakteri *Proteus mirabilis* dan *Staphylococcus saprophyticus*. *Medicra*, Vol. 4 (2). 72-77.
- Madyastuti, Rini, dkk. 2020. Aktivitas Diuretik dan Analisa Mineral Urin Perlakuan Ekstrak Tanaman Kumis Kucing (*Orthosiphon Stamineus* Benth) pada Tikus Jantan. *Journal IPB Fakultas Kedokteran Hewan*. Vol. 8, No. 2, 16-23.
- Marjoni, Mhd Riza. 2016. *Dasar-Dasar Fitokimia untuk Diploma III Farmasi*. Jakarta: Trans Info Media. 153 halaman.
- _____. 2017. *Farmakognosi (Teori Ringkas dan Praktik) untuk Diploma III Farmasi*. Jakarta: Trans Info Media. 148 halaman.
- Miftahur, Rahmi. 2018. *Pengaruh Penambahan Bubuk Jahe (Zingiber Officinale, Rosc.) Pada Teh Herbal Daun Kumis Kucing (Orthosiphon Stamineus, Benth) Terhadap Karakteristik Kimia Dan Sensoris Teh Yang Dihasilkan*. Skripsi Sarjana. Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Andalas. Padang.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta. 243 halaman.
- Rambe, R. H. (2015). *Pengaruh Pemberian Ekstrak Etanol 96% Herba Kumis Kucing (Orthosiphon Stamineus Benth) Terhadap Kadar Kolesterol Total Tikus Normal*. Skripsi Sarjana. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan UIN Syarif Hidayatullah Jakarta. Jakarta.
- Rivai, Harrizul; Zulharmita; Muliandari, Tari. 2019. Mengenai Analisa Kualitatif Dan Kuantitatif Kandungan Kimia Daun Kumis Kucing (*Orthosiphon Aristatus* (Blume) Miq) dari Ekstrak Heksan, Aseton, Etanol Dan Air. *ResearchGate*. 10.
- Salim, Zamroni; Munadi, Ernawati. 2017. *Info Komoditi Tanaman Obat*. Jakarta: Kementerian Perdagangan Republik Indonesia. 94 halaman.
- Salma, Sangkan Lula Aulia; Nissa, Alfiani Mufti; Putri, Nurgina Vidya. 2020. *Tahapan Pembuatan Simplisia*. Bogor: Universitas Pakuan. 21 halaman.
- Salsabila, Naila. 2021. *Pengaruh Perbedaan Pelarut Ekstraksi Daun Alpukat (Persea Americana Mill) Terhadap Hasil Rendemen*. Karya Tulis Ilmiah. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan. Samarinda.
- Wang, Qirou, et.al. 2022. A Systematic Review of *Orthosiphon stamineus* Benth. in the Treatment of Diabetes and Its Complications. *National Center for Biotechnology Information*. 27 (2), 444.
- Wijayanti, Itha K. 2012. *Ramuan Tradisional Lengkap untuk Berbagai Penyakit*. Yogyakarta: Aulia Publishing. 179 halaman.

- Winangsih, Winangsih; Prihastanti, Erma; Parman, Sarjana. 2013. Pengaruh Metode Pengeringan Terhadap Kualitas Simplisia Lempuyang Wangi (*Zingiber aromaticum L.*). *Buletin Anatomi dan Fisiologi*. Vol. 21. No. 1.
- Wulandari, Lestyo; Nuri. 2015. *Efisiensi Skrining Komponen Aktif Tanaman Obat dengan Spektroskopi Infra Merah dan Kemometrik*. Penelitian Fundamental. Universitas Jember, Jawa Timur.
- Yuliana, Cut; Ceriana, Ria; Shafriyani, Rini. 2022. Standarisasi Mutu Ekstrak Etanol Bunga Soka (*Ixora coccinea L.*). *Journal of Pharmaceutical and Health Research*. Vol. 3. No. 1.