

## DAFTAR PUSTAKA

- Darwis. 1991. Potensi Sirih (*Piper betle L.*) sebagai Tanaman Obat. Warta Tumbuhan Indonesia. 1(1): 9-11.
- Ireland R. Clinical textbook of dental hygiene an terapy. U.K: Blackwell-Munksgaard.2006, p 257.
- Mason, S., 2000. Dental Hygiene, dalam: Butler, H. (Ed.), *poucher's Perfume,Cosmetics and Soap*. Kliwe Academy Publisher, The Netherlands, hal.217-253.
- Rowe RC, Sheskey PJ, Quinn ME. 2009. *Handbook of pharmaceutical Exipients*.Londond: pharmaceutical Press
- Tjitrosoepomo, Gembong. 1993. *Taksonomi Umum*. Yogyakarta: Gajah Mada University press.
- Widarsih E., Mahdalin A., Harismah K. Formulasi Pasta Gigi Daun sirih (*Piper betle L.*) dengan Pemanis Ekstrak Daun Stevia (Stevia rebaudiana). *Journal ilmu teknik kimia*.2017.6(6):2407-9189.
- Putri,A.K (2016). Studi Morfologi *Piper betle L.* dan Pemanfaatannya dalam kehidupan sehari-hari. Jurnal Pendidikan biologi,2-3.
- Eryani, M. C., & Aditama, A. P. (2023). Pengaruh VARIASI KONSENTRASI GLISERIN SEBAGAI HUMEKTAN TERHADAP SIFAT FISIK SEDIAAN OBAT KUMUR DAUN ASAM JAWA (*Tamarindus indica L.*). *JURNAL ILMIAH FARMASI AKADEMI FARMASI JEMBER*, 5(2), 1-6.
- Sita, S. N., Prabandari, R., & Kusuma, I. Y. (2022). Pengaruh Variasi Konsentrasi Gliserin Sebagai Humektan Terhadap Stabilitas Sediaan pasta Gigi Ekstrak Etanol Daun Salam (*Syzygium Polyanthum (Wight) Walp*). *Pharmacy Genius*, 1(1), 27-34.

- Budiarto, H. (2013). PENGARUH KONSENTRASI GLISERIN TERHADAP VISKOSITAS DARI PEMBUATAN PASTA GIGI CANGKANG KERANG DARAH. *Jurnal Teknik kimia*, 13-15.
- Tunjungsari, D. (2012). FORMULASI SEDIAAN PASTA EKSTRAK ETANOLIK BUAHMAHKOTA DEWA (*Phaleria macrocarpa* (Scheff) Boerl.) DENGAN BASIS CARBOMER. *Jurnal farmasi*, 5-6.
- Afifah, R. (2020). Potensi Formulasi Pasta Gigi Kombinasi Ekstrak Etanol Daun Sirih (*Piper Betle L.*), Biji Pinang (*Areca Catechu*), Gambir (*Uncaria Gambir*) dalam Menghambat Pertumbuhan Bakteri *Staphylococcus Aureus*. *Jurnal ilmiah*, 8-10.
- Tomy, L. (2020). PENYAKIT KARIES GIGI PADA PERSONIL DETASEMEN GEGANA SATUAN BRIMOB POLDA SULAWESI UTARA TAHUN 2019. *Jurnal Ilmiah Gigi dan Mulut*, Vol. 3, 1-4
- Nugraha, P. (2018) . TINGKAT FLUOR DALAM AIR MINUM DAN PENGOBATAN FLUOROSIS BERDASARKAN INDEKS THYLSTRUP FEJERSKOV. *Journal ilmiah*, 1-2.
- Pratiwi, Utami. (2017). Standardisasi Simplisia dan Ekstrak Etanol Daun Leilem. *Journal of Pharmaceutical and Medicinal Sciences* 2017 2(1): pp 32-39
- Ester, Geraldine. (2020). STANDARISASI EKSTRAK DAUN SIRIH HIJAU (*Piper betle L.*) DAN UJI ANTIBAKTERI TERHADAP BAKTERI *Pseudomonas aeruginosa*. *Jurnal farmasi*, Vol.9, 533-536
- Maryam dkk., (2020). Pengukuran Parameter Spesifik Dan Non Spesifik Ekstrak Etanol Daun Matoa. *Jurnal Mandala Pharmacon Indonesia*, Vol 6.No.1