

DAFTAR PUSTAKA

- Al Qur'an Surat An Nahl Ayat 11
- Ansel, HC. 1989. *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi (Ed.4). (Fanda Ibrahim, Penerjemah)* Jakarta : UI Press.
- Augsburger, L.L. 2000. *Modern Pharmacetics : Hard and Soft Gelatin Capsules. (Ed. 2)*. New York : Mercel Dekke.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 1995. Farmakope Indonesia Edisi IV. Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2000. *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*. Jakarta : Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Erike Suryta Ratri ,2019 , Uji Aktivitas Diuretik Kombinasi Ekstrak Daun Meniran (*Phyllanthus* sp.) Dan Daun Kelor (*Moringa Oliefera L*) pada mencit jantan (*Musmusculus*)
- Fuglie, L J. 2001. *The Miracle Tree : the Multiple ttributes off Moringa*, Dakar
- Gholib, D .(2015) Tanaman Herbal Anti Cendawan.
- Leone, A.,Spada,A.,Battizzati, A., Schirladi,A.,A Artistik,J.,& Bertoli,S (2015) Cultivation, generic,ethnopharmacology, phytochemistry and pharmacology of Moringa oliefera leaves : An overview.International journal of molecular sciences.
- Ni Nyoman Yuliani,Desmira Primanty Dienia. Uji Aktivitas Antioksidan Infusa Daun kelor (*Moringa Oliefera L*) Dengan Metode DPPH
- Paikra, B . K.,Dhongade, H. K. J.,& Gidwan,B.(2017) Phytochemistry and pharmacology of Moringa oliefera lam.Journal of Pharmacopuncture.
- Pratama putra, I ., Dharmayuda, A., & Sudimartin,L (2017) Identifikasi senyawa kimia ekstrak etanol daun kelor (*Moringa oliefera L*) dibali Indonesia medicus veterinus
- R. Ismail, V. Vitria, and D. Nugraha, Uji Aktivitas Mukolitik Infusa Daun Karuk (*Piper Sarmentosum Roxb.Ex.Hunter*) pada Mukus Sapi Secara In Vitro, 2016

- Subryana, N., Warsiyanto, W., & Susanti,O (2020) penggunaan ekstrak daun kelor Moringa oleifera lam untuk meningkatkan imunitas non spesifik benih ikan nila oreochromis niloticus (Linnaeus,1758)yang di identifikasi aeromonas hydrophila.
- Septiani, V ., Choirunisa A., & Syam,A. K. (2017) Uji aktivitas antimikroba ekstrak etanol daun karuk (pipet samentosum Roxb) Terhadap streptococcus mutans dan candida albicans.Kartika jurnal ilmiah farmasi Tjitroesoepomo, Gembong. 1989. *Morfologi Tumbuhan*. Yogyakarta : Gajah Mada University Press
- Victoria Elisabeth, Paulina V.Y Yamlean,Hamida Sri Suprianti.2018 . Formulasi sediaan granul dengan bahan pengikat Pati kulit pisang groho (Musa acuminata L.,)Dan pengaruh nya pada Sifat fisik granul
- Voight, R. 1994. Buku Pelajaran Teknologi Farmasi edisi V. Yogyakarta : Universitas Gajah Mada Press.
- Wahyuni. 2018. Pemanfaatan Pati umbi tire (Amorphophallus onchopillus) sebagai bahan pengikat tablet parasetamol dengan metode granulasi basah