

DAFTAR PUSTAKA

- A review on pharmacological activity of *Syzygium cumini* extract using different solvent and their effective doses. *Int. Res. Journal of Pharmacy*. 3 (12) :54-58.
- Alam. Md.R.,A.B. Rahman,Md. Moniruzzaman,M.F. Kadir, Md.A. Haque, M.R.Ul.H. Alvi and Md. Ratan.2012.Evaluation of antidiabetic phytochemicals in *Syzygium cumini* (L.) Skeels (Family: Myrtaceae). *Journal of Applied Pharmaceutical Science*. 2(10):94-98.
- Atta-ur-Rahman. 1997. *New Steroidal Alkaloids from the Roots of Buxus sempervirens*. *Journal of Natural Product* No.60, pp.770-774. American Chemical Society of Pharmacognosy.
- Baliga M, Baliga B, Kandathil S, Bath H, Vayalil P. 2011. A Review of the chemistry and pharmacology of the date fruits(*Phoenix dactylifera*.L.) *Food Research International*.44:1812-1822.
- Dalimartha S. 2003.*Atlas Tumbuhan Obat Indonesia jilid 3*.Puspa Swara Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI,1995.*Farmakope Indonesia Edisi IV*,551,713.Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI,2000.*Parameter Standart Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*.Cetakan Pertama,3-11,17-19.Dikjen POM,Direktorat Pengawasan Obat Tradisional.
- [Depkes RI] Departemen Kesehatan, Republik Indonesia. 2005. *Pharmaceutical Care Untuk Penyakit Diabetes Mellitus*. Direktorat Bina Farmasi Komunitas dan Klinik, Ditjen Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan. Jakarta: Depkes RI.
- Goldstein, J. L dan T. Swain. 1965. *The Inhibition of Enzymes by Tannins. Phytochemistry*. Volume 4, pp 185-192. Great Britain: Elsevier Science Ltd
- Illing I, Safitri W, Erfiana. 2017. Uji fitokimia ekstrak buah dengan. *Jurnal Dinamika* 8:66-84.
- Katzung BG, Susan BM, Anthony JT. 2018. *Basic & Clinical Pharmacology*.14th Edition. New York: McGraw-Hill.

- [Kemenkes RI] Kementerian Kesehatan, Republik Indonesia. 2014. *Situasi dan Analisis Diabetes*. Jakarta Selatan: Info DATIN.
- Morton, J. 1987. *Fruits of warm climates*. Miami: FL, pp.281-286.
- Mudiana, Deden. (2006). *Perkecambahan Syzygium Cumini (L) Skeels*. Balai Konservasi Tumbuhan Kebun Raya Purwodadi ,LIPI. Biodiveritas Vol 8 No 1 Hal 39-42.
- Nugraha dan Hasanah. 2018. Metode Pengujian Aktivitas Antidiabetes. *[Review Artikel]. Farmaka Suplemen Volume 16 Nomor 3*. Sumedang: Fakultas Farmasi, Universitas Padjajaran.
- [PKBPOM RI] Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan, Republik Indonesia. 2014. *Persyaratan Mutu Obat Tradisional*. Jakarta: BPOM RI.
- Sa`adah H,Nurhasnawati H.2015. Perbandingan pelarut etanol dan air pada pembuatan ekstrak menggunakan metode maserasi.*Jurnal Ilmiah Manuntung* 1:149-153.
- Sah.A.K,Verma.K.V.2011. Syzygium cumini: An Overview.*Journal Chem. Res.* 3(3):108-113.
- Sharma HK, Kumar A. 2011. Evaluation of total phenol, flavonoid and *in vitro* antioxidant activity of methanolic extract of leaves of *Melastoma malabathricum* Linn. *Asian Journal of Chemistry* 23:434-438.
- Verheij, E.W.M dan R.E Coronel,1997.*Sumberdaya Nabati Asia Tenggara*.
- Wonorahardjo Surjani. 2013. *Metode-Metode Pemisahan Kimia*. Jakarta: Akademia Permata: Hal: 123-126.