

DAFTAR PUSTAKA

- Artyani T. 2014. Efek Antidepresan Ekstrak Larut Air Kayu Kuning (*Arcangelisia flava* (L.) Merr) Pada Mencit BALB-C Ditinjau Dari *Immobility Time* Dengan Metode *Forced Swim Test* [Skripsi]. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Bahramsoltani R, Farzaei MH, Farahani MS, Rahimi R. 2015. Phytochemical constituents as future antidepressants: a comprehensive review. *Rev. Neurosci* 9: 1-21.
- Danneman PI. 2013. *The Laboratory Mouse*. Second Edition. United States: Taylor and Francis Group.
- Dalimartha, S., 2003, *Atlas Tumbuhan Obat Jilid 3*, Trubus Agriwidya, Jakarta
- [Depkes RI] Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 1995. *Farmakope Indonesia*. Ed ke-4. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- [Depkes RI] Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 1995. *Materia Medika Indonesia*. Jilid VI. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- [Depkes RI] Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2000. *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*. Ed ke-1. Jakarta: Direktorat Pengawasan Obat Tradisional.
- [Depkes RI] Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2007. *Pharmaceutical Care Untuk Penderita Gangguan Depresif*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- [Depkes RI] Departemen Kesehatan Republik *Indonesia*. 2008. *Farmakope Herbal Indonesia*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- [Ditjen POM] Direktorat Jenderal Pengawasan Obat dan Makanan. 2000. *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia. hlm 10-11.
- Endarini LH. 2016. Farmakognosi dan Fitokimia. Jakarta: Badan Pengembangan Dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan, Pusat Pendidikan
- Sumber Daya Manusia Kesehatan, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

- Hanafing, S. 2020. *Effectiveness Test Of Soursop (Annona Muricata L.) Leaf Extract Against Escherichia Coli Bacteria In Vivo*. Skripsi Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Makassar.
- Hasmila, I. 2019. *Efektivitas Ekstrak Daun Sirsak (Annona Muricata Linn) Fortifikasi Nanokitosan Sebagai Antibakteri Dan Antioksidan*. Tesis Prodi Magister Kimia Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Hasanuddin.
- Harjadi W. 1993. *Ilmu Kimia Analitik Dasar*. Jakarta: Gramedia.
- Istriningsih E, Khoirunnisa, Devi IKS. 2018. Efek Antidepresan Kombinasi Infusa Biji Pala (*Myristica fragrans*) dan Daun Kemangi (*Ocimum basilicum*) Pada Mencit Jantan Putih (*Mus musculus*). *Jurnal Para Pemikir* 7(2):254-258.
- Jannah, R. et al., 2015. *Inhibition Test Of Methanol Extract From Soursop Leaf (Annona Muricata Linn.) Against Streptococcus Mutans Bacteria**. *Jurnal Natural* Vol.17, No.1.
- Katno. 2008. *Penanganan Pasca Panen Tanaman Obat*. Jakarta: Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Tanaman Obat dan Obat Tradisional Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Katzung BG. 2010. *Farmakologi Dasar dan Klinik*. Nugroho AW, Rendy L, Dwijhayanti L, penerjemah; Jakarta: EGC.
- Kauffman. 2009. Selective Serotonin Reuptake Inhibitor (SSRI) Drugs: More Risks than Benefits. *Journal of American Physicians and Surgeons*.
- [Kemenkes RI] Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. 2009. *Farmakope Herbal Indonesia Edisi Pertama*. Jakarta: Menteri Kesehatan Indonesia.
- [Kemenkes RI] Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. 2011. *Farmakope Herbal Indonesia. Suplemen nomor II Edisi 1*. Jakarta: Kemenkes RI.
- [Kemenkes RI] Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. 2017. *Formularium Ramuan Obat Tradisional Indonesia*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Lenny S. 2006. Senyawa flavonoida, fenilpropanoida dan alkaloida [Skripsi]. Medan: FMIPA Universitas Sumatera Utara.

- Lubis N. 2009. *Depresi Tinjauan Psikologis*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Markham KR. 1988. *Cara Mengidentifikasi Flavonoid*. Kosasih P, penerjemah; Bandung: ITB. Terjemahan dari: *Techniques of Flavonoids Identifications*.
- Nevid *et al.*, 2003. *Psikologi Abnormal Edisi Kelima* Jilid 1. Jakarta: PT Gelora aksara pratama.
- Pradiningsih A, Zuniarto AA, Maulana NI. 2017. Uji Efektivitas Antidepresan Suspensi Ekstrak Daun Sirsak (*Annona Muricata*, L.) Terhadap Mencit Putih Jantan. *Jurnal Sains dan Ilmu Farmasi* 2:83-93.
- Puspitasari L. 2017. Ekstrak Etanol Daun Pandan Wangi (*Pandanus Amaryllifolius* R.) 10% Menurunkan *Immobility Time* dan Kadar Kortisol Tikus Jantan Galur Wistar Yang Depresi. *Intisari Sains Medis* 8:24-30.
- Putra AAB, Bogoriani NW, Diantarini NP, Sumadewi NLU. 2014. Ekstraksi zat warna alam dari bonggol tanaman pisang (*Musa paradisiaca* L.) dengan metode maserasi, refluks, dan soxhletasi. *Jurnal Kimia* 8:113-119.
- Ridwan E. 2013. Etika pemanfaatan hewan percobaan dalam penelitian kesehatan. *Journal Indonesian Medical Association* 63: 112-115.
- Rumiyanti, L. *et al.*, 2019. *Skrinning Fitokimia Ekstrak Daun Sirsak (Annona muricata) Dan Pengaruhnya Terhadap Laju Korosi Baja Karbon ST 37*. *Jurnal Teori dan Aplikasi Fisika*. Vol. 7, No. 1.
- Setijono MM. 1985. Mencit (*Mus musculus*) Sebagai Hewan Percobaan. [Skripsi]. Bogor: Fakultas Kedokteran Hewan, Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Simanjuntak K. 2012. Peran antioksidan dalam meningkatkan kesehatan. *Bina Widya* 23:135-140.
- Smith JB dan Mankowidjojo S. 1988. *Pemeliharaan, Pembiakan dan Penggunaan Hewan Percobaan di Daerah Tropis*. Jakarta: UI Press. Hlm. 37-38.
- Sulaksono ME. 1992. Faktor Keturunan dan Lingkungan Menentukan Karakteristik Hewan Percobaan dan Hasil Suatu Percobaan Biomedis. Jakarta.

- Syamsuhidayat, S.S dan Hutapea, J.R, 1991, *Inventaris Tanaman Obat Indonesia*, edisi kedua, Departemen Kesehatan RI, Jakarta
- Tjay TH dan Rahardja R. 2010. *Obat-obat Penting: Khasiat, Penggunaan dan Efekefek Sampingnya*. Edisi ke enam. Jakarta: Gramedia.
- Voight R. 1994. *Buku Pelajaran Teknologi Farmasi*. Noerono S, penerjemah; Yogyakarta: Gadjah Mada University Press. Terjemahan dari: *Lehrbuch der Pharmaceutischen Technologie*.
- [WHO] World Health Organization. 2016. Depression and Other Common Mental Disorders: Global Health Estimates. Geneva: the WHO Document Production Service.